18629

॥ श्रीशः शरणम् ॥

मृहा<mark>मीमांसकशिरोरलभट्टशंकरसू</mark>रिविरचितः

कुण्डार्कः ।

श्रीमन्नासिकस्थवारेइत्युपनाम्ना'वैदिकतिलक'श्रीमद-ण्णाशास्त्रिणः स्रुजना काव्यतीर्थमीमांसक-श्रीधरशर्मणा

मरीचिका, दीथिति, पिबनी, नौका, मिताक्षराख्य-प्राच्यव्याख्यापंचकेन स्वकृतया 'सुप्रभाख्य' व्याख्यया तथा स्वकृत 'विषमपदालंकियाख्य' टिप्पणीपरिष्कृत-श्रीमछेलेइत्सुपाह्व धुंडी-राज दीक्षितकृत 'कर्म-मान'निर्णयाभ्यां च समलंकृत्य संशोध्य च संस्कृतः ।

> स च सुम्बय्यां–पांडुरंग जावजी इत्येतैः संपाद

स्वीये निर्णयसागरमुद्रणयंत्रालयेऽङ्कयित्वा र

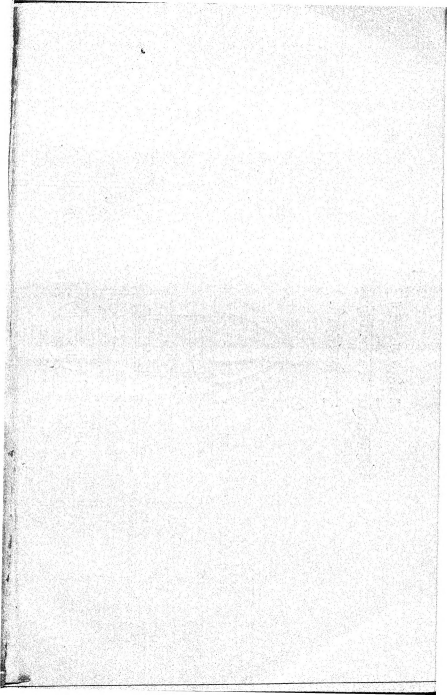
शके १८५५.

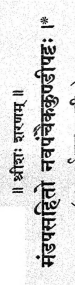


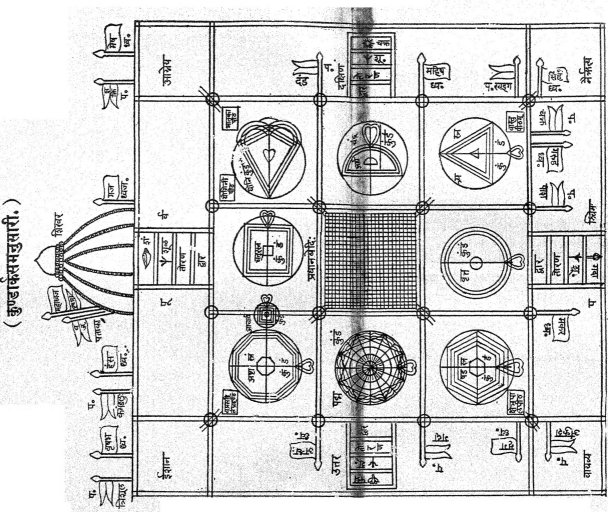
die die die die die die

`•

[All rights reserved by the Publisher.]
Publisher:-Pandurang Jawaji, 'Nirnaya-sagar' Press,
Printer:-Ramchandra Yesu Shedge, 26-28, Kolbhat Lane, Bombay.







*अत्रेयं स्पष्टप्रतिपन्तिः-अथमेव नवकुष्डीपहो विदिक्खकुष्डानि वर्जयित्वा ईशान्यामष्टाहास्थाने चतुरसे कृते पंचकुण्डीप्रदर्शकः । तथा चतुरसं पद्मं युतं वा नवकुण्डानामन्यतमं वा किंचनैकमेव कुण्डं मध्ये प्रतीच्यामुदीच्यामीशान्यां वा क्रतं चेदेककुण्डीप्रदर्शको भवति ॥ इति ॥



१८६२९ अधि श्रीधः शरणम् ॥ उपोद्धातः

> गां दुदोह स यज्ञाय सस्याय मघना दिवं । उभौ विनिमयेनैतद्द्धतुर्भुवनद्वयं ॥ १ ॥

इति कालीदासीयवचोऽनुसारेण हि पूर्व सर्वत्र भूतले खखकर्तव्यजागहकाः प्रजानुरक्षका राजानो महाराजाः, मुक्तह्स्ताः परमोदारा वैश्याः, परोपकारनिरता त्रह्मनिष्ठा त्राह्मणाश्च ऐहिकामुध्मिकमुखसंपत्तिर्यज्ञैरेवोपलेभिरे । तथा लोकस्थिति-मपि यज्ञेषु भूयो भूयो हविःप्रदानेन देवान्संतोष्य तेभ्यः प्रसादरूषं यथाप्रयोजनं पर्जन्यं समवाप्य साधुतरां दिधरे । यतो लोकानां जीवातुभूतमन्नं पर्जन्याधीनं पर्जन्यश्च देवाधीनः । देवास्त्वेवं भाषंते यद्वयं कतुभुजोऽतः पूर्वं कत्वनुष्ठानेना-सान्पोषयथानंतरं युष्मान्पोषयामः । तदुक्तं वाजसनेयश्रुतौ तृतीयेऽध्याये चातुर्मास्ययागे यजमानेंद्रसंवादे "देहि मे ददामि ते नि मे घेहि नि ते दघे। निहारं च हरासि मे निहारं नि हराणि ते" इति । इदानींतनास्तु-अधर्ममेव धर्म मन्यानाः संतो धर्म्ययागायनुष्ठानविमुखाः समभवन् । नहि केवलं विमुखाः किंतु धर्मद्वमं समूलमुत्पाव्य तदीयैरेव शुक्कैः काष्ट्रेरप्तिं प्रज्वास्य तत्र संपादितं चहा-पानं कर्तुं गृहीतव्रता इव दरीहर्यते । परं च कस्मिश्चिद्वत्सरेऽतिवृष्टिः कस्मिश्चि-द्वत्सरेऽनारृष्टिरित्सादिवासनानुरूपं फलमप्युपमुज्यते तैः । अस्तु । एतेऽपि दिवसा नाशमेष्यंति लोकाश्च धर्मप्रवणा भविष्यंतीति दढं विश्विसमः । यतः-"सह यज्ञाः प्रजाः सृष्ट्वा पुरोवाच प्रजापतिः । अनेन प्रसिवध्यध्वमेष वोऽस्तिष्टकामधुक्" इति भगवदुत्तया देवलोकजीवनं मनुष्यलोकाधीनं यज्ञानुष्टानस्य तदधीनलात् । मनुष्य-लोकजीवनं देवलोकाधीनं पर्जन्यस्य तदधीनत्वात् । तात्पर्ये तु-उभयलोकसं-जीवनाय यज्ञानुष्ठानं परमावश्यकम् । तच यज्ञानुष्ठानं संनिपत्त्योपकारकारादुपका-रकांगोपांगैर्विना विकलमेव । कुंडमंडपादिकं यज्ञस्य संनिपत्योपकारकमंगं । तत्त्रतिपादका प्रंथा बहवो मया दृष्टिपथं नीताः । प्रायस्ते सर्वे मत्सविधे वर्तते । तेष्वयमेक एव कुंडार्कग्रंथोऽल्पाक्षरो बहुर्थः सुगमः सर्वसंमतश्च वरीवर्ति ।

The second

१ विशेषस्पष्टप्रतिपत्त्यर्थमंतिमं चतुर्थं परिशिष्टं विलोकनीयम् ।

अस्य प्रणेता च पदवाक्यप्रमाणपारावारपारीणभट्टनीलकंठस्रिस्तुमहामीमांसक-शिरोरलं भट्टशंकरस्रिरिति "भाखन्तं नीलकंठं पितरमनुसरव्लंकरो वक्ति कुंडं" "इति मितिमवदच्छंकरो नैलकंठिः" इति प्रकृतप्रंथोपकमोपसंहाराभ्यां स्फुटं प्रतीयते । अनेन स्विपत्रा यथा द्वादशमयूखाः प्रणीतास्तथा व्रतार्कप्रस्तयो द्वादशार्कसंज्ञका अत्युत्तमा निबंधाः प्रणीताः प्रसिद्धा एव । तथा खपितृकृतकुंडो-द्योते भारकराख्या व्याख्या चात्युत्तमा प्रणीतेति ''श्रीभट्टनीलकंठं पितरं परिचिंख शंकरः काइयां । पितृकृतकुंडद्योतं व्याचष्टे मूलमालोच्य" "इति श्रीमन्मीमांसक-भट्टनीलकंठात्मजभट्टरांकरकृतौ पितृकृतकुंडोद्योतविवृतिः कुंडभास्कराख्या समाप्ति-मगात्" इति तदीयोपक्रमोपसंहारप्रंथतः प्रतीयते । अयं च कदेमां भूमिमलंचका-रेति स्पष्टं न ज्ञायते । तथापि निर्णयसिंधुकृद्भदृक्तमलाकरपंडितसमकालीनः किंचि-तदुत्तरकालीनो वेत्यनुमीयते । यतः प्रकृतप्रंथकृतां भट्टकमलाकराणां च प्रपिता-महपादाः पितामहपादा एके जगहुरवो नारायणभट्टा एवेति । कमलाकरभट्टस्थि-तिसमयस्तु निर्णयसिंधुग्रंथस्थांतिमश्लोकेन "वसुऋतुऋतुभूमिते १६६८ गतेऽब्दे नरपतिविकमतोऽथ याति रौद्रे । तपित शिवतिथौ समापितोऽयं रघुपतिपादसरो-रहेंऽर्पितश्र'' इति । विशेषेतिह्यं च श्री. ज. र. घारपुरे बी. ए., एळ. एळ. बी. विश्वविद्यालयसदस्य मुंबई, व्यवद्वाराश्रम मुख्याच्यापक पुणें. इस्रोतैः प्रकाञ्चित-नीतिमयुखे तत्कृतोपोद्धाते द्रष्टव्यं ।

असिश्च कुंडाकें मरीचिका-दीघिति-पद्मिनी-नौका-मिताक्षरा-उद्यसंज्ञकाः षद्र व्याख्या दृष्टास्तदाप्रभृति मनिस प्रवला मनीषा समुद्रतिष्ठत् । यत्ख्यमेकां सुप्रभानान्नीं व्याख्यां निर्माय व्याख्यासप्तकसमुल्लस्तः कुंडाकों मुद्रापयिला प्रका- श्रायतव्यश्चेति । सोऽयं संकल्पः श्रीसद्भुकृष्ट्रया सिद्धिं नीतोऽयेति सुधीरं ब्रूमः । तासु-उद्यव्याख्या न संप्राप्ताऽतो व्याख्याषद्भसमुल्लस्त एव कुंडार्कः प्रकार्यते ।

१ तत्र कुंडाकें प्रथमा व्याख्या मरीचिकैवेति तदीयांतिमश्लोकतः "न परैरवगाहिता पुरः स्फुटकुंडा किल शांकरी कृतिः । विवृता रघुवीरदीक्षितैः कुतुकादेव न काम्यकामया" इति प्रतीयते । अस्याश्व कर्ता अस्मादेव श्लोकात्त्रथा "कृष्णात्रिगोत्रोद्भवमद्यसियोः समुद्रतो विठ्ठलपूर्णचंद्रः । तस्यात्मजः श्लीरघुवीरिवज्ञः करोति कुण्डार्कमरीचिकां चे"त्यादिमश्लोकात्कृष्णात्रिगोत्रसंभृतः श्लीमद्रोपनान्नो विठ्ठलदीक्षितस्य तनयः श्लीरघुवीरदीक्षित इति स्फुटं ज्ञायते । अयं च कदा

कां भूमिं भूषितवानिति न ज्ञायते । तथापि शालिवाहनशक १७२० कालात्पूर्वेत-न इखनुमीयते पुरातनलिखिततद्दीकापुस्तकेभ्यः ।

२ द्वितीया व्याख्या दीधितिः । अस्याश्च कर्ता "नत्वा विश्वेश्वरं सांबं रामकृष्णात्मजः श्विवः । मौद्रल्यो विद्धाल्यन्यामिमां कुंडार्कदीधितिं" "इति श्रीमौद्रल्योपाह्वयरामकृष्णोपाध्यायात्मजश्चिवरामोपाध्यायविरचिता कुंडार्कटीका समाप्ता"
इत्यादिमश्चोकांतिमश्रंथालंकाराभ्यां स्पष्टं ज्ञायते । तथाचायं "इषुषद्सप्तभू१७६५ शाके मार्गसितगणाधिपे । विश्वेश्वरमुदे चके त्विमां कुंडार्कदीधितिं"
इत्यंतिमश्चोकतः शालिवाहनशक १७६५ काळे श्रीकाशीक्षेत्रमलंचकारेति भाति ।

३ तृतीया व्याख्या पाद्मिनी । अस्याश्व कर्ता ''करोति जड्यकृष्णाख्यः कुंडार्क- प्रियपद्मिनीं । अस्या रसं तु सरसाः पिबंतु मधुपा बुधाः" ''जड्ये इत्युपनाम्न-श्वभास्करस्य प्रसादतः । कृता तत्तनयेनेह टीका कुंडार्कपद्मिनी" इत्यादिमांतिम-श्लोकाभ्यां जडे इत्युपनामा भास्करस्रितनयः कृष्णदीक्षितः । अयंच शालिबाहन- शके १७७५ काळे श्रीकाशीं भूषयामासेत्यनुमीयते ।

४ चतुर्थों व्याख्या नौका । अस्याश्व कर्ता श्रीहर्षोपनामा नारायणस्रिस्तु-दामोदरिमश्र इति तदीयांतिमश्चोकतः "श्रीमच्छंकरवाग्विकासजलघौ नारायणाङ्गो-द्भवश्रीदामोदरस्रिणा विरचिता" इति स्पष्टं ज्ञायते । अयं च कदा कां भूमि विद्र-द्भववतीमकार्षोदिति न ज्ञायते । तथापि शालिवाहनशक १७७५ कालीन इस-त्रुमीयते पुरातनलिखितैतद्यीकापुस्तकेभ्यः ।

५ पंचमी व्याख्या सिताक्षरा । अस्याश्च कर्ता प्रसिद्धः कुण्डरत्नावलीतद्यीका-प्रणेता जच्चोपनामा कुण्डाकेपद्मिनीकृत्कृष्णदीक्षितततुजनमा रामचंद्रदीक्षितः । सालिवाहन शक १८०७ काळे पौषकृष्णसप्तम्यां रवौ श्रीकाशीक्षेत्र इमां टीकां निर्ममे । इति "जच्चोपाभिधकृष्णदीक्षितपुत्रेण रामचंद्रेण । टीका मिताक्षराख्या रचिता शोष्या विचार्य तज्ज्ञैः सा ॥ सप्ताञ्चनसुभू १८०७ शाके पौषासितरवौ दिने । काश्यां समाप्ता सप्तम्यां विश्वेशकृपया मुदे" इस्रन्तिमश्चोकाभ्यां स्पष्टं प्रतीयते ।

६ षष्टी उद्याख्या व्याख्या । इयं च मोंगलाईश्रांते मंजरथ नगरे श्रीबाबादीक्षित करंजकर अग्निहोत्रिणां सिवधे दृष्टा सा च तत्पूर्वजैरेव निर्मिता वर्तते । सा न संप्राप्ता । यदि लभ्येत पुनर्मुद्रणावसरे तामपि संगृहिष्यामः । सप्तमी श्रीचितामणिदीक्षितैः कृता वर्तते । "चितामणिदीक्षितैरेतद्रंथ-टीकायां विस्तरेण प्रदर्शिताऽप्यस्ति । अतो नेह प्रदर्शते । इति तृतीयश्लोकीय-दीधितिटीकास्थळेखतो ज्ञायते । साऽपि न समुपळ्डथा ।

८ अष्टमी टीका रत्नागिरीमंडलांतर्गत लांजें इस्राख्यपुरवासिश्रीशिवराम-पाच्ये अपरनामधेय श्रीतात्माञ्चास्त्रीमोधे इस्रोतैः कृता वर्तते । इति विद्यामूषण-श्रीतांवेशास्त्रिकृतकुंडार्कप्रकाशस्थलेखतो ज्ञायते । साऽपि न संप्राप्ता ।

९ नवमी पुनश्च उदयनाज्ञ्येव टीका 'पुण्यपत्तनवासी महामहोपाध्याय वासु-देवज्ञास्त्री अभ्यंकर'महोदयेः शालिवाहनशाकीय १८५३ संवत्सरे श्रावणे मासि कृता विद्योतते । इति ''वंशे पूर्ते सुवनविदितेऽभ्यंकरोपाभिषेऽभूः शालो विद्वन्मुकुटसुमणिर्देशिको भास्कराख्यः । तत्पीत्रः श्रीबुधजनहितायोदयाख्यां तमोशीं कुंडाकेंऽमूं विद्यतिमतनोद्वासुदेवः सुबोधाम् ॥ १ ॥ त्रीष्विमेन्दुमिते शाके वत्सरेऽथ प्रजापती । श्रावणे मासि कुंडाकेटीका श्रीमास्करेपिता ॥ २ ॥" इति तदीयांतिमश्लोकाभ्यां स्पष्टीमवति । साच पुण्यपत्तनस्थानंदाश्रमसुद्रणा-लयाध्यक्षेरिदानीमेव 'प्रायक्षित्तेन्दुशेखरेण सह' संमुद्य प्रकाशिता । अतोऽत्र न संगृहीता ।

१० दशमी व्याख्या श्रीसीतापितकृताऽस्ति । सा च 'पंजाब युनिव्हासिटी लायब्रित' इस्त्रत्र वर्तते । इति तदीयहस्तिलिखितपुस्तकानां स्चीतोऽवगम्यते ।

११ एकादशी व्याख्या महाराष्ट्रभाषामयी कुंडार्कप्रकाशाख्या । मह-विद्याभूषण श्रीसदाशिवशास्त्री तांबे इखेतैः "ग्रुभकृद्धत्सरे शाके वेदनेत्राष्ट-भूमिते । भाद्रे कृष्णदले षष्ट्यां प्रन्थोऽयं पूर्णतां गतः" इति तदीयांतिमश्लोकतो १८२४ मिते शालिवाहनशके भाद्रपदकृष्णे षष्ट्यां विरचिता वर्तते । सा च तैरेव पृथक् मुद्रिता । अतो न संगृहीताऽस्माभिः ।

9२ द्वादशी मदीया व्याख्या सुप्रभा । इदानीमेव विनिर्मिता इति । तथाचांते श्रीमहेळे इत्युपाह्ननरसिंहसूरिस्, चुंडीराजदीक्षितकृतसामान्यनिर्णया-न्तर्भृतौ कर्ममाननिर्णयाविषे विषमपदालंकियाख्यटिष्पण्या समलंकुर्ख संगृद्दीतो । तो च याज्ञिकानां कृते सहायकारिणौ स्यातामिति भाति । अत्र च विषये श्रीक्षेत्रकाशीस्थैः पं० विद्वद्वर्धैः श्रीवाय्दीश्चितजडे इत्येतैः पिद्मिनीमिताक्षरयोः प्रदानेन तथा श्रीक्षेत्रच्जयनीस्थैविद्वद्भिः श्रीअनंत गोपाळ वारे अग्निहोत्री इत्येतैनैंकायाः पुस्तकप्रदानेन परमुपकृतम्। तथा वृहन्महाराष्ट्रेषु सुप्रसिद्धैः श्रीक्षेत्रचज्जयनीमधितिष्टद्भिः प्रिन्सिपांळ माध्य कांळेज, सुप्रिन्टेन्डेन्ट वेधशाळा, श्रीयुत पंडित गोविंद् सदाशिय आपटे M. A. B. Sc. गणकच्चुडामणि इत्येतैमेहोदयैमेम विज्ञप्तिमगुरस्य स्थीयं प्रचुरतरं कार्यगौरवमविगणय्य प्रकृतेऽस्मिन्प्रये प्रास्ताविका विचाराः प्रदर्शितास्तदर्थे वेषामहमधमणेंऽस्मि । तथा श्रीक्षेत्रनासिकनिवासिभिः ''धर्मकार्यधुरंधरे''ति पदमलंकुर्वाणैः श्रीयुतैः शौचेइत्युपनामकरावाजीस्नुगोविंद्रशर्मिभः पेन्शनर. अ. डे. ए. इन्स्पेक्टरमहोदयैः समुत्साहपुरःसरं वारंवारमुप्रकुक्ताहाय्यप्रदानेनानुगृहीतोऽस्मि ।

तथाऽन्यैरिप श्री. वे. शा. सं. दत्तात्रेय विनायक टोंककर श्रीक्षेत्र जज्जियी, ज्योतिर्विद्वास्कर पं. भास्कर सीताराम घोलप श्रीक्षेत्र नासिक पंचवरी, श्री. वे. शा. सं. अंवादास रंगनाथ गर्गे श्रीक्षेत्र नासिक, इलादिभिरस्मिन्मित्रवर्धेश्व लेखने संशोधने साहाय्यमकारीति मुद्दा प्रकाशयामः । विशेषतः पंडितश्रेष्ठ श्रीवासुदेवशास्त्री पणशीकर महोदयैर्मत्व्रते महान्तः परिश्रमा अनुष्ठिताः । तेषामुपकारगणं न विस्मरामः । तथा निर्णयसागराध्यक्षैः श्रीमंत पांडुरंग जावजी श्रेष्ठिभिरयं प्रन्थः खायतीकृत्य प्राकार्यं नीतोऽतस्त्रेभ्यो बहून्धन्यवादान्प्रदद्यः । अन्यच संशोधनावसरे मानुषस्थमावसुलभातया स्खलितदोषसंस्चनपुरःसरं क्षाम्यन्तु तत्रभवन्तः । येन पुनर्भुद्रणावसरे तान्दोषान्परिमार्जयामः । इति शम् ॥

काव्यतीर्थ-मीमांसक, श्रीधर अण्णाद्यास्त्री वारे. श्रीक्षेत्रनाशिक.

॥ श्रीः॥

प्रस्तावना.

नायं लोकोऽस्त्ययज्ञस्य कृतोऽन्यः कुरुसत्तमः

भ. गी. अ. ४-३१.

आपल्या सनातन वैदिक धर्माचीं अनेक अंगें आहेत. श्रुति ही मुख्य असून तिजपासून स्मृति निर्माण झाली. धर्मसंस्थितीकरितां कोणखा तरी विशिष्ट आचारांची आवश्यकता लागते. वैदिक धर्माविषयीं तशी आवश्यकता पाळली गेली नसती तर वौद्धधर्माप्रमाणें याही धर्माचा लोप झाला असता. धर्मविधींच्या योगानें एक मुख्य उद्देश साधला जातो, तो हा की आपण खा धर्माचे अनुयायी आहोंत, ही भावना मनांत नेहमीं जागृत राहते व खा धर्माविषयींचा आपला अभिमान दढ होत जातो. उदाहरणार्थ-यवनां-मध्यें सामुदायिक प्रार्थना करण्याचा जो नियम निख पाळण्यांत येतो खामुळें खांच्यांत ऐक्यसंवर्धन उत्तम प्रकारचें होतें हें सर्वांना विदितच आहे.

थेट वेदमंत्रांवहन जे आचार व विधि उत्पन्न झाले, लांस श्रीत ह्मणतात; व स्मृतीवहन जे उत्पन्न झाले लांस स्मार्त झणतात. कुंडांसंबंधींचे ग्रंथ हे स्मार्क हवनावर लिहिलेले होत. लांचें यथोचित अध्ययन कहन तिह्रष्यक क्रियानु- हानांत जे श्रेष्ठ असतात तेच याज्ञिक या संज्ञेस पात्र होत. आणि जे अध्य- स्मीमांसा, धर्मशास्त्र, वेदांगें यांसहित वेदाध्ययन करितात तेच याज्ञिक यज्ञादि कर्में यथार्थ रीतीनें कर्इ शकतात, इतर याज्ञिक नाममात्र होत. यावहन याज्ञिकांची खरी योग्यता किती उच्च तन्हेची आहे, याची कल्पना सहजच करितां येईल. *याज्ञिकांची विद्या एकांगी नसते, अनेक विषयांचें ज्ञान कहन घेणें त्यांनां आवश्यक असतें. अशा योग्य- तेच्या ज्या कांहीं थोंच्या व्यक्ति आज आपल्या समाजांत विराजमान आहेत, त्यांत श्रीक्षेत्रनासिक येथील पं० वारे शास्त्री यांचें घराणें सुप्रसिद्ध आहे. या घराण्यांतील हल्लींचे पं. वे. ज्ञा. सं. वैदिकतिलक अण्णाशास्त्री व त्यांचे सुयोग्यपुत्र काव्यतीर्थं मीमांसक पं. श्रीधरशास्त्री वारे यांची योग्यता

^{* &#}x27;'यञ्चसंज्ञा तु विद्येयं बहुविद्यान्तराश्रिता" इल्लिमयुक्तोक्तिः।

उत्तमांतली समजली जाते. हे दोघे ही अनेक शास्त्रपारंगत व याज्ञिक विषयांत अधिकारी आहेत. अशी यांची कीर्ति आहे. पं. अण्णाशास्त्री यांनीं लिहिलेले "शुक्रुयजुःशासीय कर्मकाण्डपदीप" व "आषाढोद्वाह-निर्णय" हे प्रथ प्रकाशित आहेत. व लांचे "शांतिकांडपदीप, श्रीतकर्म-कांडप्रदीप, गोत्रप्रवरनिर्णयप्रदीपिका, पर्वनिर्णयप्रदीप, राज्या-भिषेकपद्धति, शतचण्डीसहस्रचण्डीयञ्चपद्धति० हे प्रंथ प्रसिद्ध झाले नाहींत. तसेंच पं. श्रीधरशास्त्री यांनीं ही "सूत्रोक्त-पद्धति, वृत्तचंद्र, दत्तकनिर्णयामृत, कुंडार्कसुप्रभा छंदोमंजरी चंद्रिकारीका व नित्यब्रह्मकर्मप्रदीप, हे प्रंथ लिहिलेले आहेत. लांपैकी नित्यब्रह्मकर्मप्रदीप हा प्रंथ प्रकाशित असून ''दत्तकनिर्णयामृत'' हा प्रंथ झपला आहे. या प्रथास वेदांत वागीश प्रो० पंडितप्रवर म० म० श्रीधर-शास्त्री पाठक डेक्कनकॉलेज पुणें यांनीं प्रस्तावना जोडली आहे. आणि आतां प्रस्तुत "कुण्डार्क" या प्रंथावर जी "सुप्रभा" नांवाची टीका लिहिली आहे, तिचें प्रसिद्धीकरण हा या पुस्तकाचा मुख्य उद्देश होय. "मरीचिका, दीचिति, पद्मिनी, नौका, मिताक्षरा" इलादि उपलब्ध झालेल्या पांच टीका देळन स्मानंतर आपली सुप्रमा टीका लिहिली आहे. यामुळें तिची तुलनात्मक योग्यता आपोआपच जाहीर होऊं शकते. ही टीका कोणालाही पसंत होण्यासारखी आहे. तथापि या प्रंथासंबंधी मीही आपले विचार या प्रस्तावनेंत दाखल करा-वेत, अशी पं. श्रीधरशास्त्री यांनीं आपले सेही श्रीक्षेत्र उज्जयिनी येथील पं. दत्तात्रेयशास्त्री टॉंककर यांजकडून मला विनंती करविली असून आपळें हस्तलिखित मजकडे पाठविलें. लावरून मी येथें थोडेंसें विवरण करीत आहें. पं. वारे शास्त्रीद्वयासंबंधीं माहिती अर्थातच पं. टोंक्कर यांनीं कळ-विल्याप्रमाणें मी लिहिली आहे.

धर्म-कर्माचारांचें थोतांड आतां बंद केलें पाहिजे. कारण संस्कृतीच्या प्रगतीला धर्मविधिविषयक श्रद्धा विसंगत आहे, असें ह्याणणारे कांहीं लोक आहेत. परंतु त्यांचें एका गोष्टीकडे दुर्लक्ष होतें, ती गोष्ट ही कीं, धर्मश्रद्धा सदैव सर्वत्र मनुष्यस्वभावांत बद्धमूलच असते. ही श्रद्धा योग्य मर्यादेच्या आंत ठेवणें इतकेंच आपलें कर्तव्य होय रोमन, श्रीक लोकांत ही देवतांनां संतुष्ट करण्याकरितां hecatomps—म्हणजे वृषयज्ञ करीत

असत. डेल्फी येथील देवीपुढें नंदादीप जाळीत व मिनव्ही देवीची पूजा कुमारिका करवींच करीत असत. हें यजन पूजन यथासांग होण्याविषयीं फार काळजी घेतली जात असे. इजिप्शियन लोकांत अशी समज होती की अमुक ऋरें यथाकाल व यथाशास्त्र न झालीं तर नाईल नदीला वेळेवर पूर येणार नाहीं. व त्यामुळें दुष्काळ पडेल. खाल्डियन्स व इरानियन्स लोकांतही अशा प्रकारचे विधि करण्याचा प्रचार असे. अलीकडच्या काळांत रोमन कॅथो-लिक व प्राटेस्टंदस यांच्यांतही असे कांहीं विधि प्रचारांत आहेत. व अगदीं अलीकडच्या काळांत सुद्धां जरी तार्किक दृष्टीच्या प्रगतीबरोबर अशा प्रकारची श्रद्धा कमी होत आहे असे मानिलें तरी ती निर्मूल होऊं शकत नाहीं. हेग किंवा तत्सम इतर राष्ट्रीय आपत्ति प्राप्त झाली असतां पाश्चास सुसं-स्कृत लोक सुद्धां चर्चमध्यें प्रार्थना करण्याची व्यवस्था बिशपकडून करवितात. इंग्लंडांतील राजेसाहेबांची प्रकृति विघडली असतां त्यांना आराम ह्वावा ह्मणून न याही उपायांचा आश्रय केला जातो. त्यांच्या राज्याभिषेकाच्या वेळी अभ्यं-गादिविधि यथाशास्त्र व्हावेत याविषयीं श्रेष्ठ पाद्यांना काळजी ध्यावी लागते हैं प्रसिद्धच आहे. तात्पर्य देवतांना मग त्या साकार असोत अथवा निराकार असोत, संतुष्ट करण्याचे जे शास्त्रविहित विधि आहेत ते ह्लीं समंजस लोकांत सुद्धां प्रचलित आहेत. तेव्हां यज्ञयागादिकाँ करण्याकडे आपल्यांतील भाविक लोकांची प्रवृत्ति असणें यांत नांवें ठेवण्यासारखें किंवा नवल वाटण्यासारखें कांहींच नाहीं. देवतांचा संतोष हें अदष्ट फल आहे. क्षर्थात होमहवनादि नैमित्तिक कृत्यांचें फल याच प्रकारचें आहे. शरीरशुद्धि व आरोग्य हीं फलें जशीं दर्य आहेत तसें चित्तछुद्धि हें फल एकदम नजरेस येत नाहीं. "यज्ञाद्भवति पर्जन्यः" "अग्निहोत्रं जुहुयात्स्वर्गकामः" या यज्ञापासून उत्पन्न होणाऱ्या फलांचा अनुभव येणें फारसें अवघड नाहीं. पर्जन्यप्राप्तीचें फळ दृष्टखरूप आहे व खर्गप्राप्तीचा अनुभव आपल्या खर्गसंबधी कल्पनेवर अवलंबून राहील. पण तें कसेंही असलें तरी यज्ञकरणें हें फलाशा धरून करण्याचें कर्म आहे. याकरितां तें योग्यरीतीनेच झालें पाहिजे.

यज्ञविधीच्या अंगप्रत्यंगांच्या संबंधांत शास्त्रांत नियम घाळन दिले आहेत. प्रत्येक यज्ञांत कुंड हें असावयाचेंच. कुंडांची संख्या कार्याच्या महत्त्वाप्रमाणें नवां-पर्यन्त सांगितली आहे. कुंडरचना झाल्यावर खावर मण्डपरचना करणें तित- केंच आवश्यक आहे. ब्राह्मणांनीं मंत्र म्हणून होमकुण्डांत आहुत्या टाकल्या म्हणजे कमीची पूर्तता झाली, असें नाहीं. कुंड जर शास्त्रोक्तरीत्या बनविलें नसेल, खाची, लांबी, हंदी, उंची व आकार जर प्रंथोक्त नसतील, मंडपरचना प्रंथांत सांगितल्याप्रमाणें नसेल, तोरणें, ध्वज, शंख, चक्क, त्रिश्लादिचिन्हें जर देवतातु-रूप नसतील, तर तें हवन निष्फल होतें. आपली खतःची बुद्धि चालवून शास्त्रोक्तपद्धतींत फेर बदल करतां येत नाहीं. या संबंधांत श्रीमद्भ-गबद्गीता अ० १६ श्लो० २३ मध्यें भगवंतांनीं महटलें आहे कीं:—

"यः शास्त्रविधिमुत्सुज्य वर्तते कामकारतः॥ न स सिद्धिमवाप्नोति न सुखं न परां गतिम्॥१॥

यावहन शास्त्रोक्त नियम पाळण्याचें महत्त्व लक्षांत येईल. इतकेंच नव्हे, तर कमें यथासांग न झालें तर उलट तें यजमानांस अग्रुभावह होतें, असें सांगि-तर्लें आहे. ही गोष्ट लक्षांत आण्न निरिनराळ्या आचार्यांनीं वेळोवेळीं कुंडवि-षयक प्रंथरचना केली आहे.

लापैकी "कुण्डरतावली" हा प्रंथ तर केवळ ६३ वर्षांपूर्वी लिहिलेला आहे. कांहीं प्रंथ विस्तारपूर्वक लिहिले आहेत, तर कांहीं थोडक्यांत लिहिले असून खांतील विषयांची मांडणी संगतवार केलेली आहे. अशा प्रकारच्या प्रंथांपैकी "कुंडार्क" हा प्रंथ केवळ १५ स्टोकांचा असून वव्हर्थक आहे. या कारणाने लाचें अध्ययन पुष्कल लोक करितात व लांवर टीकाही पुष्कल झाल्या आहेत. परंतु ला सर्वांपेक्षां पाठ्य विषय अधिक स्पष्ट करून दाखविण्याचे हेत्नें पं. श्रीधरशास्त्री वारे यांनीं परिश्रमपूर्वक सर्व टीकांचा अभ्यास करून आपली "सुप्रमा टीका" लिहिली आहे. तिच्यांतला कांहीं भाग हदयंगम असून सुलभ प्रकारें समजावृत्त दिलेला आहे. हें विद्यार्थांस आपोआपच कळून येईल.

विवेचनाची दृष्टि दोन प्रकारची असं शकते. विवेचन ज्यांच्याकरितां करावयाचें त्यांची पूर्वतयारी किती हैं लक्षांत आणून तें करावयाचें ही एक दृष्टि, व जे त्या विषयाचे ज्ञाते असतील त्यांच्या संतोषाकरितां कांहीं उच्च विषयांचें प्रतिपादन करून शास्त्रोचन तीच्या कार्यात यथाशकि भर घालणें ही दुसरी दृष्टि. वस्तुतः हे

दोन्ही उद्देश समोर ठेवून जी रचना व टीका होते तीच खरोखर लोकप्रिय होते. मी या विषयाचा अभ्यास करूं लागलों तेन्हां चौरसाश्चिवाय इतर आकृ-तींची कुंडें एक हात मानाची असतात. याचा अर्थ काय ? व वृत्तकुंडांचा न्यास २७ अंगुर्छे व ५ यूका असा आडवातिडवा कां घेतला हें समजेना. बऱ्याच टीका पाहिल्या व कांहीं प्रथही पाहिले; पण या प्रारंभिक शंकांचें समाधान मला कोठें सांपडलें नाहीं. पुढें बरीच माहिती झाल्यावर माझ्या या शंका दूर झाल्या. तथापि रेखागणिताच्या किंवा त्रिकोणमितिच्या आधारें निरनिराळ्या आकारांच्या क्षेत्रफळांचीं सुत्रें कशीं उत्पन्न झालीं हें कोणींही दाखविछें नाहीं. यावरून विवरण करण्यासारखा बराच भाग अजून शिल्लक आहे, असें लक्षांत येईल "मरीचिका, बीधिति, पश्चिनी, नौका, मिताक्षरा, उदय" या ६ टीका उपलब्ध असतांना आणखी एका म्हणजे ७ व्या टीकेची भर पं० श्रीधरशास्त्री यांनीं कां घातली, अशी शंका घेण्याचें कारण आतां कोणास राहिलें नाहीं. इतर टीकाकारांनीं जे भाग चांगले स्पष्ट केले नाहींत, लापैकीं कांहीं महत्त्वाचे भाग या "सुप्रभा" टीकेंत स्पष्ट करून सांगितले आहेत. उदाहरणार्थः अर्धचंद्र कुंडाची रचना कर-ण्यास दुसऱ्या वृत्ताचें साहाय्य कां ध्यावें याचें विवरण केलें आहे. पद्माच्या पाकळ्या बनविण्याची रीति योग्य शब्दांनीं ध्यानांत येण्याजोगी सांगितली आहे. मंडप, ध्वज, पताका, या बाबतींतही या टीकेंत दिलेलें विवेचन सहज समजण्या-सारखें आहे. शिवाय यांच्या दिलेल्या आकृत्या फारच बोधक आहेत. त्यामुळे विषय अधिक सुलम झाला आहे. तेव्हां या विशिष्ट हेतूनें लिहिलेल्या टीकेचा फायदा जिज्ञासूंनीं अवस्य करून घ्यावा हैं योग्य होय.

केवळ श्लोकार्थ स्पष्ट करून सांगण्यांतच "सुप्रभेचें" वैशिष्ट्य आहे, असें नव्हें तर कुंडासंबंधांत जे कांहीं वादग्रस्त मुद्दे आहेत, त्यांचेंही स्पष्टीकरण मार्मिक रीतीनें केलेलें आहे. किती आहुत्यांकरितां किती मापाचें कुंड असावें याविषयीं मतमेद आहे. याकरितां हा बाद कसा उत्पन्न झाला हैं दाखबून वाचिनक प्रमाणांचा अभाव असल्यामुळें त्रेराशिक पक्ष कसा अग्राह्य ठरतो हैं स्पष्ट करून सांगितलें आहे.

तसेंच दीर्घकाळ चालणाऱ्या यज्ञाची समाप्ति खल्पकाळांत करावयाची आव-

रयकता असल्यास ती कश्ची व काय आधारानें करितां येते याविषयीं व या-सारख्या इतर अनेक विषयांचें विवेचन ज्यांच्यांत केलें आहे, असें, पं० धुंडी-राज वीक्षित लेले यांनीं केलेले दोन निर्णय शेवटीं परिशिष्टवजा जोड्न त्यांवर विषमपदस्थळीं ''विषमपदालंकिया'' नांवाच्या सक्कतिटेम्पण्याही जोडल्या आहेत. त्यामुळें याज्ञिक लोकांची मोठी गैरसोय दूर झाली आहे.

याप्रमाणें उपयुक्त असलेली "सुप्रभारीका" आपल्या नांवाप्रमाणें शोभा-यमान होतून व कुंडमंडपविषयक ज्ञानावर प्रकाश पाडून अभ्यासकांस संतोष-दायी होवो अशी श्रीयज्ञनारायणाजवळ प्रार्थना करून ही प्रस्तावना पुरी करितों.

श्रीडज्जयिनी क्षेत्र. ता॰ ६१४११९३२. गोविंद सदाशिव आपटे,
M. A. B. Sc., गणकचूडामणि.
माजी त्रिन्सि॰ माधवकॉल्डेज तथा प्रस्तुत
सुपरिन्टेन्डेन्ट, वेधशाळा, उज्जैन.



श्रीशः शरणं.

व्याख्याषद्वसमुङ्कसितकुण्डार्कस्थविषयानुक्रमः तत्रादौ मूलानुक्रमणिका.

			- CO-8-CO-		
विषयः	ঞ্চী	कः पृ	ष्टं. विषयः		
१ मंगलाचरणं		9		श्लोकः	पृष्ठ
२ यंथकरणप्रतिज्ञा			रर गमन पद्मान्या हिताक	ारता	
३ कुण्डमानं		,, ,,	. 27 (21 21) (1) (1)	ादाका-	
४ हस्तादिपरिभाषा		3 33	रतेति च पक्षत्रैविध	यम् ८ ८	= 3
५ प्रागादिदिक्साधनं	44	, , ,	२४ एककुंड्यां स्थानद्वयं	95	22
६ वृत्तसाधनं			रेप कुण्डवचारन्तरं	,,	22
७ दशविधकुण्डप्रकृतिक	ः यासाः	, ,, ३ २७	२६ सर्वकुण्डसाधारणख	तः ९	30
८ भुजवत्कुण्डभुजसाधन	i (i)	4.	२० मेखलाः		
९ द्विहस्तादौ वृद्धिप्रकार	` ,, हः ४	3,5	२८ नाभिः		,,
१० कुण्डोत्पत्तिप्रक्रियापरि	रेभाषा	ota-Attie	२९ नामेराकारद्वैविध्यं		2)
११ चतुरस्रकुण्डं	4	77 79 86	३० पद्मकुण्डे नामेरभावः		99
१२ अर्धचन्द्रकुण्डं			३१ कुण्डांगभूता योनिः		,
१३ त्र्यस्रकुण्डं	"	93	३२ योनिकुंडे योनेरभावः	75 ,	3
१४ योनिकुण्डं	"	"	३३ मंडपः		,
१५ षडसकुण्डं	9,9 &	"	३४ मंडपस्य त्रैविध्यं	90 90	, 3
१६ अष्टासकुण्डं		"	에게 되었다는 (요약하다 사용하다 되는 것으로 1년 · · · · · ·	22 9	
१७ सप्तासकुण्डं	"	7,	३५ वेदिः	28 22	,
१८ पंचासकुण्डं	"	"	३६ मंडपे स्तंभसंख्या	22 23	
१९ पद्मकुण्डं	وو ئ)) (00	३७ स्तंभादी खातः	23 23	
१० नवकुण्डी	č	٠ 4	३८ मंडपे बलिकासंख्या	99 90	6
१ पंचकुण्डी			३९ मंडपे बिखर	23))	
२ एककुण्डी	7,	22	४० मण्डपे द्वाराणि	27 27	
	,,,	"	४१ मण्डवे शोभा	27 23	

विषयः स्ठोकः पृष्ठं.

४२ मण्डपे ध्वजाः सवाहनाः १२ ११६

४३ मण्डपे पताकाः सायुधाः ,, ,,

४४ मण्डपे महाध्वजः ,, ,,

४५ तोरणानि १३ ११७

४६ तेषु वैष्णवयागे शंखचकादि,, ,,

४७ तेषु श्रंवे यागे त्रिश्र्लादि ,, ,,

विषयः श्लोकः पृष्ठं.

४८ वृत्तानयनप्रकारः १४ १२१

४९ द्विहस्तादौ मूलसूत्रानयनप्रकारः ... १५–१३१

५० भुजानयनप्रकारः १६ १३९

५१ क्षेत्रफलानयनप्रकारः ,, ,,

इति मूलख्विषयानुक्रमणिका.

मरीचिकाटीकास्थविशिष्टविषयाः।

१ कुण्डेषु रामनाजपेय्युक्तपरिमाणान्तराणि ... १ २
२ मंडपादौ यूकादिपरिमाणं
न चिंतनीयं ... १ २
३ चतुरस्रप्रकृतिककुण्डरचनायामरुचिः ... २ १९
४ रामनाजपेय्युक्तवृद्धिप्रकारसूत्राणि ... ४ ३३
५ चतुरस्रादौ द्यादिहस्तव्यासाः ... ५ ४९
६ कोणे योनौ च योनिकरणनिषेधः ... ६ ५०
७ रामनाजपेय्युक्तानि कामनापरत्नेन कुंडानि ... ८ ८३

इति मरीचिटीकास्थविशिष्टविषयानुकमणिका.

अथ दीधितिटीकास्थविशिष्टविषयानुक्रमणिका.

	聚聚型語 "新力" 。1		1 11 1
विषयः	श्लोकः पृष्ट	. विषयः श्लोकः	gg.
् १ °भविष्योक्तकुंडपरि		१७ उत्कलिकयोः षडसाष्टास्र-	
्रशारदातिलकोक्तकुं		योः कुण्डयोः खण्डनम् ५	49
णान्तरम्	••• ,, ,,	१८ चतुरहादौ स्रेखन्तिमाक्षर-	
३ स्कांदोक्तपरिमाणं व	कोटिहोमे,,,,	स्य केचन तालव्यत्वं वदंति	
४ भिन्नभिन्नमानानां		तस्य खंडनम् "	,,,
मेदेन व्यवस्था .	•• ,, ,,	१९ योनौ कोणे च योनिकरण-	
५ ऊनपंचाशद्धोमपर्यः	न्तं स्थंडिलं	निषेधः ६	५३
प्रयोगरत्नाकरोक्तं .		२० रामवाजपेय्युक्तानि कामना-	
६ त्रैराशिककल्पनया	द्विहस्ता-	परत्वेन कुंडानि ८	68
्दौ वृद्धिप्रकारः .	•• ,, ,,	२१ आचार्यकुंडस्य स्थानांतरं ,,	23
७ समपदस्थितत्वं यज	मानस्य,, ४	२२ एककुंड्यां पक्षपक्षान्तरेण	
८ यवादूनप्रमाणस्य मं		स्थानं ,,,	"
चिन्तनानावश्यकता ९ सिद्धान्तशिरोमण्युक्त		२३ वर्णपरत्वेन कुण्डानि "	13
प्राचीसाधनम्		२४ प्रहवेदिवास्तुवेद्यादि 🔑	64
१० मंथांतरोक्ता अन्येऽि		२५ पदान्त इस्त्रांगुलादी	
ग्राचीसाधनप्रकाराः	પ સૂર્મ-	मानान्तराणि ,,	33
११,चतुरस्रप्रकृतिककुंडर	ा । चनायाः	२६ खाते पक्षद्वैविध्यम् ९	89
खण्डनम्		२७ मेखलास पक्षांतराणि "	९२
१२ कुंडतत्त्वप्रदीपोक्तो ध		२८ कंठे पक्षद्वैविष्यं	9
१३ पंचरात्राद्युक्ता भूपरी		२९ कुंडांगयोनेरुपपत्तिवच-	"
भि वास्तुदेहज्ञानं ै		नानि	,
१५ मत्स्योक्ता भूमिपूजा	,, ३५	३० कुंडांगेषु न्यूनाधिककरणे	
६ दिक्परत्वेन कुंडांगयं	ोनि-	टोज•	29
स्थानम्	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	३१ कर्मानुसारेण मंडपवृद्धिः ७ १	
아마스 아니라 아이는 아이는 아이를 가게 되었다.			30 1

विषयः श्लोकः पृष्ठं.	विषयः श्लोकः पृष्ठं.
३२ मंडपशोभासाधनां- तराणि ११ १०९	३८ उक्तव्यासोपपत्तौ भास्कराचा- योक्तापाटीगणितरीतिः १४ १२४
३३ ध्वजपताकानिवेशनम् ,, ,, ३४ महाध्वजः ,, ,, ३५ ध्वजपताकानिवेशनफलं ,, ,,	३९ द्विहस्तादौ व्यासानयने
३६ तोरणवृक्षकमविकल्पः १३ ११८ ३७ उक्ततोरणवृक्षालाभे	युक्तयन्तरम् १५ १३३ ४० क्षेत्रफलसाधने मुजनर्ग-
प्रतिनिधिवृक्षाः ,, ,, इति दीधितिटीकास्थवि	साधने च युत्तयन्तरम् १६ १४५

अथ पद्मिनीटीकास्यविशिष्टविषयानुक्रमणिका ।

१ कुंडपरिमाणे वाचनिकत्रै- राबिकपक्षेति द्वैविष्यम् १ ५	९ पद्मकुंडस्याष्ट्रधाविभाग- करणे संप्रदायखंडनं ,, ,,
२ चतुरस्रप्रकृतिककुंडरच-	१० पद्मकुंडे दलसाधनाय
नायामरुचिः २ २१	युत्त्यन्तरम् ,, ७३
३ यवादूनं प्रमाणादि न चि-	११ कुडेषु कामनासंयोगः ८ ८५
न्तयेत् ,, ,,	१२ पद्मकुंडे सर्वफलसंयोगः ,, ,,
४ कुंडमंडपादौ वृद्धिकरणे	१३ खाते पक्षद्वैविध्यं ९ ९३
उपायान्तरम् ४ ३५	10. Backler 이번 70 kg 1 kg
५ व्यासस्य पादावृद्धिप्रकारः	विष्यं, गजोष्ठी, अश्वत्था-
मंडलस्याष्टांशकरणे युक्तयं-	कारा चेति ९ ९४
तरं ··· ४ ३६	१५ कुंडांगयोनिन्याससंबंधी
६ अष्टासकुंडव्यासादिविषये	शास्त्रार्थः, ९५
विविष्टशास्त्रार्थः ५ ५४	
७ योनौं कोणे च कुंडांगयो-	१७ कुंडांगयोन्युपरि परिधिः
निकरणे निषेधः ,, ५७	그리 얼마나 그리다는 사람들이 그렇게 그렇게 그렇게 그렇게 그렇게 다 먹었다.
८ कोटिहोमपद्धत्युक्तं चतुः-	१८ कुंडांगयोनेर्दिक्परत्वेन
पत्रात्मकं पद्मकुंडम् ७ ७२	मुखं ,, ,,

विषय	ः श्लोकः	पृष्ठं.	विषयः	श्लोकः पृष्ठं.
१९ मंडपस्तं	भपरिणाहः १०	908	स्तीयश्लोकाः	१४ १२५
२० मंडपबृद्धे	ौ वर्धितस्तंभानां		२४ फलोन्नयनमुख्य	प्रकारः १६ १४८
मंडपान	न्तःपातित्वम् "	904	२५ उक्तभाजकानामु	त्पाद-
२१ मंडपे स्त	iभवलिकादिवि <i>-</i>		नयुक्तिः	,, 988
न्यासकर	मनिरूपणम्११	990	२६ प्रंथमध्ये प्रंथांते	च मंग-
२२ मंडपे ध्व	ाजपताकादिस्था-		लज्ञापनं	,, 940
पनं	••• ••• ,,	999	२७ कंठमेखलाव्यास	[: , ,, ,,
२३ वृत्तादिकुं	डानां फलानयने		२८ धनुःफलकरणसु	राहरणं
मूलोक्त्यु	क्तिप्रकाशकाः		ਰ	,, 947
	ति पद्मिनीटीव	तास्थवि	शिष्टविषयानुकर्मा 	गेका.

अथ नौकाटीकास्थविशिष्टविषयानुक्रमणिका ।

५ नाभेरौच्यविस्तारयोर्प्रथां-१ यजमानस्य समपादस्थि-२ अष्टासस्य कल्पितव्यासोत्प-त्तिप्रकारविषयः शास्त्रार्थः ६ Ę0 ३ नवपंचकुंच्योः कुंडमुखानि तदंगयोनिमुखानि च 33 ४ ग्रंथान्तरोक्तं मेखलानामौ-30 चतायां मानान्तरम् ९

तरोक्तं मानान्तरम् ६ कुंडांगयोनी पिंडद्वयस्था-७ सर्यदेवीगणेशयागादौ तोरणेषु प्रतिष्ठाप्यायुधविवेकः १३ ११९

इति नौकाटीकास्थविशिष्टविषयानुक्रमणिका.

अथ मिताक्षराटीकास्यविशिष्टविषयानुक्रमणिका।

१ त्रेराशिकेन कुंडकरणपक्षस्य खण्डनम् २ यजमानस्य समपादस्थि-तत्वं

३ भूमिपरीक्षा ४ भूमिपूजनम् ५ बालबोधार्थं सर्वेषां कुंडानां

वृद्धिकरणोदाहरणम्

विषयः स्रोकः	पृष्ठं.	विषयः श्लोकः पृष्ठं.
६ त्रैराशिकाभिमानिनां संतो-		१५ खाते पक्षद्वैविध्यं तद्य-
षाय पादायृद्धिप्रकारः "	89	वस्थाच ९९८
७ स्वकृतकुंडरत्नावत्युक्तव्या-		१६ कंठे पक्षद्वैविध्यम् ,, ,,
सबुद्धौ प्रकारान्तरम् "	83	१७ प्रंथांतरोक्ता अश्वत्थपत्रा-
८ वृत्तस्याष्टांशकरणे लाघ-		कारा योनिः ,, ९९
वरूपं युत्तयन्तरम् "	83	१८ दिग्विशेषेण स्थितकुंडांग-
९ कुंडादौ न्यूनाधिक्ये		योनीनां मुखकरणम् ,, ,,
दोषाः ६	६३	'१९ योनिकुंडे कोणे च योनि-
१० कुंडकरणे प्रकारांतरेण ल-		निषेधः " ९९
घुयुक्तिकथनम् ६	६४	२० वेदिकाऽन्यथात्वे दोषाः १० १०६
११ पद्मकुंडे घनुरुत्पादनाय प-		२१ मंडपे स्तंभादिस्थापनकमः,, ,,
द्मिनीकारोक्तं युक्तयन्तरम् ७	હહ	२२ मंडपे स्तंभार्हाः बृक्षाः ", ",
१२ आचार्यकुंडस्य स्थानांतरम्	۷۵	२३ वलिकादानक्रमः ११ ११२
१३ एककुंड्यां स्थानांतरम् ,,	93	२४ मंडपे शोभासाधनान्त-
१४ कुंडवेद्योरन्तरं सपादक-		राणि ,, १९३
रात्मकं ८	20	२५ ध्वजपताकादिनिवेशनम् " "
इति मिताक्षरास		शेष्टविषयानुक्रमणिकाः
अथ सुप्रभाटीकार	थवि	शेष्टविषयानुक्रमणिका ।
१ अस्मिञ्छास्त्रे युक्तिरपि स-		६ कुंडपरिमाणे पक्षद्वैविष्यं ,, ,,
माश्रयणीया भवति १	90	७ वाचनिकपक्षः ,, ,,
२ प्रंथप्रवृत्तिप्रयोजकीभूत-		८ त्रेराशिकपक्षः """
मनुबंधचतुष्टयम् "	"	
३ भ्वादिशब्दानां ज्योतिःशास्त्रः	•	
संकेतेनार्थः "	"	१० हवनसंख्यानुसारेण वा-
४ प्रंथांतरोक्तकुंडमानानि "	39	चनिकपक्षे कुंडपरिमाण-
५ पंचाशदाहुतेर्शक्स्यंडिलं,,	१२	नद्र्शकं कोष्टकम् ,, १७
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

7:	विषयः	श्लोकः	पृष्टं.	विषयः	श्लोकः	વૃશ્ં.
99	प्रंथांतरोक्तं यजमानस्	घ		२७ द्यादिहस्तकरणोपाय-		-
	समपादस्थितत्वम्	95	96	स्तद्धिन्यासः	. 22	22
92	परिमाणे यजमानपद्वय			२८ अष्टधाकृतवृत्तस्वरूपम्	3)	22
	हस्तो न ग्राह्यः		,,	२९ वृत्तकुंडस्य साध्यसिव	द्री	
93	प्रंथांतरोक्तानि लिक्षातं			न्यासौ	ч	EU
	न्यूनपरिमाणानि	• ,,	23	३० चतुरस्रस्य साध्यसिदं		
98	यवादूनप्रमाणं मंडपादे			न्यासौ ••• •••	33	29
	न चिन्तयेत्	,,,	,, *	३१ अर्घचंद्रस्य साध्यसिदं	री	
94	परिमाणभेदप्रदर्शकं व			न्यासौ ••• ••	,,,	22
	ছক	33	98	३२ त्र्यसस्य साध्यसिद्धौ		
98	हस्तविन्यासः	, ,,	23	न्यासौ	33	ĘĘ
90	प्रंथांतरोक्तं दिक्साधर्न मंडलशंकोः प्रमाणं		2.2	३३ योनिकुंडस्य साध्यसि	ाद्धी	
		ર	23	न्यासी	,,	22
	प्राचीसाधनन्यासः —िकारस्य	,,,	२४	३४ कोणे योनौ च योनि	ने-	
	उदीचीसाधनन्यासः चतुरस्रादिप्रकृतिककुंड	23	33	षेधः	ξ	६७
40	कर्णेऽरुचिः	NEW SA		३५ पडसस्य साध्यसिद्धौ	144.0	
29	भूमिपूजनं	99	,,,	न्यासो	33	25
	भूमिपरीक्षा	,, ,,	39 99	३६ अष्टासस्य साध्यसिद्धौ		
	एकहस्तात्मकद्शविध-			न्यासो	. ,,	,,
	कुंडानां न्यासभुजमान			३७ अष्टासकुंडे न्यासे पा	ਰ -	
	प्रदर्शकं कोष्टकम्		३२	द्वयव्यवस्था	22	56
28	दश्विधकुंडानां द्यादिह			३८ सप्ताससाधने लाघवी	-	
3.50	प्रमाणद्शकं कोष्टकम्		४५	पायः	22	53
24	त्रिपंचसप्तनवहस्तात्मव	6-		३९ सप्तासस्य साच्यसिद्धै	1	
	कुंडानां वृद्धिकरणोपा	T: ,,	22	न्यासौ	22	22
२६	भुजवर्कुंडानां भुजमा	न-		४० पंचाससाधने लाघवो		
	प्रदर्शकं कोष्टकम्	,,	४६	पायः	22	22
the second	potenti in ministra della materiale provincia della Co-	Brank Color	成本管理工作50	September 25 April 1985 Sept. Control of the Contro		*

विषयः श्लोकः पृष्टं.	विषयः क्लोकः पृष्टं.
४९ पंचासस्य साध्यसिद्धौ न्यासौ ,, ७०	५६ स्त्रीग्रुदाणां कुंडानि ,, ,, ५७ पदांते इस्त्रज्ञ पदपरिमाण-
४२ अंथान्तरोक्तं चतुर्दलं पद्मं ७ ७८	विषये मतमतांतराणि ,, ,, ५८ नवपंचकुंड्योः कुंडानां मुखानि तदंगयोनिमुखानि च ,, ८९
४३ पद्मे त्र्यसाष्टकं दिग्वि- दिक्त एव कर्तेव्यमिति पद्मिनीमतम् ,, ७९	५९. जपांगहवने नवपंचकुंडी- विधानं नास्तीति कुंडविमर्शन
४४ दिग्विदिगंतराले करणसं- प्रदायस्य पश्चिनीकारकृतं	कारमतस्य खण्डनम् ,, ,, ६० नवपंचैककुंड्यां कुंडानां स्थानप्रदर्शको विन्यासः ,, ,,
खंडनम् ,, ,, ४५ तत्र पूर्वं खंडनालोचनम् ,, ,, ४६ संप्रदायसमालोचनम् ,, ८०	६९ खाते पश्चद्वैविध्यं समेखलो विमेखलश्चेति ९ १००
४७ पद्मे दिग्विदिक्त एव त्र्यहा- ष्टकसाधनस्थिरीकरणं ,, ,,	६२ कंठे पक्षद्वैविच्यं, एकांगुळो द्यंगुलश्चेति ,, ,, ६३ ग्रंथांतरोक्ताः पंचश्चेकमे-
४८ पद्मे अन्या अपि मूलाविरो- धिन्यो युक्तयो प्राह्माः ,, ,,	खळापक्षाः ,, ,, ६४ कुंडांगयोनौ मृत्पिण्डद्वयादि-
४९ पद्मस्य साध्यसिद्धन्यासाः ,, ,, ५० नवपंचकुंड्योराचार्यकुंड- स्य प्रथान्तरोक्तं स्थानं ८ ८७	स्थापनं ,, ,, ६५ कुंडांगयोनेराकारद्वयं गजोष्ठी
५१ एककुंड्यां ग्रंथान्तरात्पक्ष- पक्षान्तरेण स्थानत्रयं ,, ८८	आश्वत्यदलाकारेति च ,, १०२ ६६ कुंडांगयोनेर्विन्यासौ ,, ,, ६७ कुंडांगेषु न्यूनाशिक्ये
५२ नवपंचैककुंडीपक्षाणां श- त्त्यपेक्षयाऽनुष्ठानं ,, ,,	दोषाः ,, ,, ६८ कुंडांगेषु''द्विद्रोऽव्यिद्र''इ्ल-
५३ सर्वेकुंडानां रामवाजपेय्युक्तः कामनासंयोगः ८ ८८ ५४ पद्मस्य सर्वेकामनासंयोगः,, ,,	नेनोक्ता दृद्धिः प्रकार्येति ,, ,, ६९ द्विहस्तादौ मंडपोऽपि'द्वि- घोऽविघन्न''इसनेन वर्ध-
५५ वर्णपरत्वेन कुंडानि ,, ,,	नीयः १० १०७

विषयः	श्लोकः	पृष्ठं.	विषयः श्लोकः पृष्टं.
७० कुंडरलावल्युक्ता वे विशेषाः ७१ प्रथांतरोक्तं प्रधानव	۰۰ ,,	,,	७९ मंडपभूमिविन्यासः ", १०८ ८० मंडपद्मिखरप्रमाणम् ११ ११४ ८१ मंडपशोभाकराणि साध-
७२ मातृकावेदिः .	·· ,, ·· ,, ·· ,,))))	नानि ,, ,, ८२ मंडपे न्यूनाधिक्ये दोषाः ,, ११५ ८३ मंडपस्य तिष्ठद्विन्यासः ,, ,,
	•• ,,	"	८४ ष्वजपताकानां मेदः १२ ११७ ८५ तोरणदृक्षेषु क्रमान्तरं १३ १२१
७६ वास्तुवादः ७७ मंडपे स्तंभादीनां णाहः ०८ स्तंभोच्छ्यणविषयः	,,	"	८६ तत्तजातीयतोरणवृक्षा- लाभे प्रतिनिधिः ,, ,, ८७ कुंडांतर्वेर्तित्रिभुज-
कश्चन मतभेदः	• ,,	"	चतुष्कसाधनोपायः १६ १६५

इति सुप्रभाटीकास्थविद्याष्ट्रविषयानुक्रमणिका.

अथ कुंडमंडपसामान्यनिर्णये विषयानुक्रमणिका।

१ डक्तानुक्तस्रह्मम् १	६ ় ৬ ওকানুক	जानां चोत्पत्तिः १९	3
२ उक्तानुक्तस्रूपे विचारः	Control of the Contro	कोत्पत्तिदर्शकं कोष्टकं १	90
३ उक्तानुक्तस्वरूपोदाहरणानि १	24 4 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	कोष्टकम् १५	. '
४ उकानुक्तस्वरूपे संपातः	१० भुजास्र	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	કર
५ प्राह्यात्राह्यविचारः १	The second secon	नं कर्मानुरूपेण ,	4
६ अर्थद्रव्ययोविरोधेऽर्थो	\$15 THE STATE OF STAT	वेन ग्रंहरासामानि	,
बलवान् १	९ १३ मंडपोच		

इति कुंडमंडपसामान्यनिर्णये विषयातुक्रमणिका.

अथ सर्वकर्मसु सामान्यनिर्णये विषयानुक्रमणिका ।

विषयः	श्लोकः पृष्ठं.	विषयः श्लोकः पृष्टं.
१ कर्मसु बव्हल्पका साध्यत्वविचारः	908	५ मंडपद्वारस्य ऋत्विग्गतद्वि- वचनस्योपरुक्षणत्वं १७८
२ मानवृद्धौ त्रैराघिव ३ वेदीपदान्तरं खत्त		६ अनेकदिनसाध्ये कर्मणि
विचारः	900	संकल्पः ,,
४ कुंडगतनवादिसंख् उपलक्षणत्वं	याया ,,	७ ज्योतिष्टोमादावाथर्वणवेदस्य संबंधोऽस्ति न वेति विचारः १७९

इति सर्वेकर्मसु सामान्यनिर्णये विषयानुक्रमणिका.



पं० श्रीधरशास्त्री वारे नासिक, यांनीं केलेलीं पुस्तकें. शुक्रयज्ञःशास्त्रीय ब्रह्मकर्मप्रदीप.

प्रथम भाग. (किं. ३ आणे.) दितीय भाग. (किं. ५ आणे.)

दर भागांत प्रत्येकी १० विषय अस्न अल्पनयी विद्यार्थ्यांस ब्रह्मकर्मीचें एक वर्षाचें शिक्षण दिलें जाईल, अशा योजनेनें दर भाग तयार केला आहे. तृतीय भाग छापत अस्न लवकरच प्रसिद्ध होईल.

सदर पुस्तकाची शास्त्रशुद्धता वाचकांचे लक्षांत सहजच येईल; व यावरून ब्रह्मकर्माचें प्राथमिक शिक्षण, क्रमशः पांच वर्षे पुरें देण्याची योजना पुरी करण्याचा संकल्प केला आहे. लापैकी प्रथम व द्वितीय भाग प्रसिद्ध झाले. आहेत लवकरच पुढील तीन भाग प्रसिद्ध होतील.

ज्यांना आपले मुलांस इतर शिक्षण सांभाळून ब्रह्मकर्म शिकवावें असे बाटत असेल, त्यांना हीं पुस्तकें फारच उपयुक्त आहेत.

हे पहिले भाग घेऊन पुढील भागांकरितां ज्यांना नांवें नोंद्वावयाचीं असतील त्यांनीं खालील पत्त्यावर कळविण्याची क्रुपा करावी. पुस्तकें जस-जसीं प्रसिद्ध होतील तसतशों पाठविण्यांत येतील.

दत्तकनिर्णयामृत.

हा धर्मशास्त्रापैकी दत्तक विषयाचा अपूर्व प्रंथ विद्वत्संग्रहणीय असा आहे. यांत इत्तकविषयाचा साकत्यानें सप्रमाण, सोपपत्तिक, विचार केला असून, वाद्यस्त विषयांचें मार्मिक विवेचन करून सिद्धांत दिले आहेत. शेवटीं चारही शाखांचे, वर्णांचे व स्त्री-शृद्धांचे केवल, द्यामुख्यायण दत्तक, खयंदत्त, कृत्रिम, यांचे प्रयोगही दिले आहेत. स्यामुळें धर्मशास्त्रज्ञांस तसाच याज्ञिकवर्गांस हा प्रंथ फारच उपयोगी पडेल. हें, प्रसक्ष पाहिलें असतां दिसून थेईल.

पुस्तकें खालील पत्त्यावर मिळतीळ. तीन पेक्षां अधिक पुस्तकें घेणारास पोस्टबर्च पडणार नाहीं. व्यापाऱ्यांस भरपूर कमिश्चन मिळेल. पत्रव्यवहार करावा. किं. १ रु., ट. ख. निराळा.

पत्ताः— सोमनारपेठ, नासिकः घर नं. २०२२.

श्रीधर अण्णा ज्ञास्त्री वारे. नासिक.



मरीचिका-दीधिति-पद्मिनी-नौका-मिताक्षरी-सुप्रभादि – व्याख्याषद्कसमुह्यसितः ।

ॐनमः श्रीसूर्याय ।

भाखन्तं नीलकण्ठं पितरमनुसरञ्छंकरो वक्ति कुण्डं
भूश्झश्च्यश्वक्षा६ष्ट८हस्तं दशशतहवनात्तदश्चेत्रात्तरे स्यात्।
हस्तः स्याद्ध्वबाहुप्रपदगमिखनः पश्चमोंऽशोऽङ्कुलं तत्सिद्धांशस्तद्गजांशो यव उरगलवस्तस्य यूकाऽष्ट लिक्षा ॥ १ ॥
मरीचिका—कृष्णात्रिगोत्रोज्जवमहितन्धोः समुद्रतो विह्रवर्णचन्दः।
तस्यारमजः श्रीरधुवीरविज्ञः करोति कुण्डाकंमरीचिकां च ॥

अन्नभगवान् श्रीमहनीलकण्ठस्तुर्भहरांकरनामा विद्वानुपपत्तिप्रधानं सुकरोपायं च कुण्डप्रकाशकं प्रन्थमाविष्कर्तुं प्रतिजानीते—भास्वन्तिमिति । भास्वन्तं कीटमङ्गन्थायेन ध्यानवलेन भास्वज्ञावं प्राप्तं नीलकण्ठं पितरं अनुसरन् शंकरः कुण्डं वक्ति । कुण्डं दशविधं साङ्गोपाङ्गमिल्य्यांज्ज्ञेयम् । अनुसरिक्तलालमनः सांप्रदायिकत्वमुक्तम् तत्राद्ये कुण्डमानमाह—भूद्वीति । तत्कुण्डं दशशतहवनात् सहस्रहोममारभ्य दशगुणोत्तरे होमे कमात् भूद्यादिहस्तं स्वात् । यथोक्तम्—"सहस्रे त्वथ होतन्ये कुर्यात्कुण्डं करात्मकम्। दिहस्तमयुते तच्च लक्षहोमे चतुःकरम्॥ दशलक्षमिते होमे पद्भरं संप्रचक्षते । अष्टहस्तात्मकं कुण्डं कोटिहोसे तु नाधिकम्" इति । हस्तादि-मानमाह—हस्त इति । यजमानेनोध्वंबाहुना प्रपदोच्छितेन समपादस्थिन

तेन वेति कालायनवचनात्। अर्ध्ववाही प्रपद्गे पादाग्रोच्छिते मिलिन यजमाने यत्प्रमाणस्त्रं तस्य पञ्चमोंऽशो हस्तः। हस्तस्य चतुर्विश्वतितमोंऽशोऽङ्कुरु लम् । अङ्कलस्याष्टमांशो यवः। यवस्याष्टमांशो यूका। सा चाष्ट लिक्षा। यूकाया अष्टमांशो लिक्षेत्यर्थः। इतोऽप्यूनं प्रमाणमनुपयोगान्न संगृहीतम्। यथोक्तम्—"यवाद्नं प्रमाणं तु मण्डपादौ न चिन्तयेत्। सूत्रस्याधो विलियन्ते यूकालिक्षाद्यः शतम्" इति। रामवाजपेयिनस्तु—'आहुर्लक्षमितौ च हस्तमितमप्येकैकहस्तेधनं यावत्पङ्कि च लक्षवृद्धित इदं कोटौ तु पङ्कया करैः'। 'समन्ततश्चतुईस्तं प्रोक्तं षोडशहस्तकम्'। स्कान्दे—कोटिहुतौ कुण्डं प्रोक्तं तत्स्थूकवस्तूनामिति च मानान्तराण्यप्युदाजहुः। अत्र मूलवाक्यानि वाजपेयिकृतग्रन्थस्य टीकायामेव दृष्टन्यानि विस्तरभयान्नेह लिख्यन्ते॥ १॥

दीधितिः—नत्वा विश्वेश्वरं साम्बं रामकृष्णात्मजः शिवः । मौद्रल्यो विद्धात्यन्यामिमां कुण्डार्कदीधितिम् ॥ १ ॥

चिकीर्षितस्य प्रन्थस्य अविव्रपरिसमास्यर्थे शिष्टाचारानुमितश्चितिवोधित-कर्तेच्यताकं इष्टदेवतानुसरणरूपं मङ्गलं शिष्यशिक्षार्थं निवधन् चिकीर्षितं प्रतिजानीते—अत्र नीलकण्ठशब्देन शिव उच्यते योगरूट्या । केवलं योगार्थे गृद्धमाणे मयूरादावतिन्याप्तिः स्वात्। अतो योगार्थो रूख्या नियम्यते । तस्य प्रकाशरूपत्वेऽपि काल्पनिकं तद्वत्वं मनसिकृत्वा वदति भास्वन्तमिति । भक्तानां वरदातृत्वेन विश्वपाछकत्वात्पितृत्वम् । तस्यानुसरणं कायवाद्याः नोभिः । अथवा भास्वच्छब्देन सूर्य उच्यते । पितृशब्दो जनके रूढः तत्संज्ञा नीलकण्ठ इति । अत्र सूर्यानुसरणं पूर्ववत् । पित्रनुसरणेन अन्थोक्तस्यार्थस्य सांप्रदायिकत्वमुक्तम् । अथवा भास्त्रन्तमिति पितुरेव विशेषणम्, बहुप्रन्थक-र्तृत्वेन कीर्तिरूपप्रकाशवत्त्वात्। अत्र अनुसरिक्वति "लक्षणहेत्वोः क्रियायाः" इति सुत्रविहितेन शतृप्रत्ययेनानुसरणग्रन्थकरणयोर्मध्येऽवान्तरन्यापारं वार-यति । शंकर इति प्रन्थकर्तुः संज्ञा । कुण्डमिति जात्येकवचनं तेन कुण्ड-जातं सर्वं वक्ति कथयतीत्यर्थः । कुण्डमानमाह-भूद्वीत्यादि । दशकात-इवनात् सहस्रहोममारभ्य दशगुणोत्तरे होमे कमाद्भवादिहस्तं स्यात् । अत्र शतार्धे रिक्तिमतं शते चाऽरिक्तिमतमपि मानं प्रन्थान्तरोक्तं संप्राद्यं उक्तस्योपलक्षणार्थस्वात् । तेन कोटिहोमे दशहस्तमितं षोड•

शहलामितमपि ग्राह्म । यथोक्तं भविष्यपुराणे — 'सुष्टिमानं शतार्धे तु श्रते चारितमात्रकम् । सहस्रे त्वथ होतन्ये कुण्डं कुर्यात्करात्मकम् ॥ द्विहः स्तमयुते तच छक्षहोमे चतुःकरम्। दशहस्तमिते होमे षद्गरं संप्रचक्षते॥ अष्टहस्तात्मकं कुण्डं कोटिहोमे तु नाधिकमि"ति । शारदातिलके-"दशहस्तमितं कुण्डं कोटिहोमे प्रशस्यते । लक्षाणां दशकं यावत्तावद्दस्तेन वर्धयेत्"॥ स्कान्दे—"कोटिहोमे चतुईसं चतुरसं समन्ततः" इति । अत्रैकसंख्यायां मतान्तरोक्तं भिन्नं मानं सुक्षमस्थ्लद्रव्यविषयं यथायथं बो-ध्यम्। अत्र रितप्रभृतिषु उक्ताविषु कुण्डमानान्युक्तानि तदिषिके उक्ताविष-पर्यन्तहोमे कथमित्याकाङ्कायां प्रयोगरत्नकाराद्य आहु: तत्रैकोनप-क्राश्चदाहुतिपर्यन्तं स्थण्डिलमेव । तचाष्टादशाङ्कलादे । परिमाणविशेषा उच्यन्ते —पञ्चशतादिनवनवत्याहुतिपर्यन्तं मुष्टिमात्रं कुण्डम् । शताञ्चे-कोनसहस्वपर्यन्तं अरितमात्रम् । सहस्राधेकोनायुतपर्यन्तं हस्तमात्रम् । अयुताचेकोनळक्षपर्यन्तं द्विहस्तम् । ळक्षाचेकोनदश्रळक्षपर्यन्तं चतुर्हस्तम् । दशलक्षाबेकोनकोटिपर्यन्तं पहुस्तम् । कोटिमारभ्याविकहोमेऽष्टहस्तम् । अत्र मूळम्—"न्यूनसंख्योदिते कुण्डेऽधिको होमो विधीयते" इति । अन्येत् "औचिलादर्थात्परिमाणमि"ति कालायनोक्तर्यथा यथा होमो वर्धते तथा तथा कुण्डं त्रेराशिककल्पनया वर्धनीयम् । उक्तसंख्यायामुक्तमानानि किमर्थं तर्हि उक्तानि ? त्रेराशिककल्पनायां प्रमाणप्राप्त्यर्थं । कथं प्रमाणप्राप्तिरिति चेदि-त्थम्—सहस्रे किल इस्तमानमुक्तम् । अयुते द्विहस्तम् । यदि नवभिः सहसैः षदसप्तत्यधिकपञ्चशतात्मकं क्षेत्रफलं वर्धते तर्हि अवान्तरसंख्यायां किं? इति यथायथं क्षेत्रफलमानीय पूर्वक्षेत्रफले संयोज्य "वृत्तेऽञ्जेऽञ्घीष्विभाश्वे"-रितिवश्यमाणप्रकारेण त्रैराशिके कृते मूळ्यहणे व्यासमानं रूभ्यते । इत्थं सर्वाविधिषु तत्तनमानग्रहणेन त्रैराशिकं ग्राह्मम् । अत्र पूर्वे इमं पक्षं दूषयन्ति त्रैराशिकस्य दृष्टविषयत्वेनाऽदृष्टार्थत्वादिति। एतत्परिहारमप्यन्ये वद्नित। यदीदं मानमदृष्टार्थमेव तद्यीधिकहोमेऽधिकं मानं किमर्थमुक्तमिति । विप-रीतं वा कुतो नोक्तं अदृष्टार्थत्वादेव । तसात्रैराशिककल्पनापक्ष एव सम्यक् । अयमर्थः कुण्डमार्तण्डटीकायां टीकाकारेण छिखितः । तथाऽऽघु-निकैरपि रामचन्द्रपण्डितैः स्वकृतकुण्डेन्दुग्रन्थे तेषु तेषु रह्यादिष्वव-धिषु त्रेराशिकानि कृत्वा फलान्यानीय प्रन्थएव निबद्धानि सन्तीति दिक्।

हस्तादिपरिभाषामाह हसः स्वादूर्धवाहुरिखादि । जर्धवाहुप्रपद्गम-स्विनः पञ्चमोंऽन्नो हस्तः सादिखन्वयः । मखी यजमानः मत्वर्थीय इतिः । प्रपदं पादाप्रम् । प्रपदेन गच्छतीति प्रपदगः पादाप्रेण सुवमालम्ब्य उच्छित हस्यथः । जर्ध्यों बाहू यस्य स जर्ध्वबाहुः । ततः कर्मधारयः । अत्र प्रपदो-च्छितस्य समस्यितस्य वा पञ्चमोंऽन्नो हस्त इति विकल्पः। "यजमानेनोध्वंबा-हुना प्रपदोच्छितेन समस्थितेन वेति" कात्यायनवच्चनात् । अत्र क्षेत्रफल-साधने स्थान्तराविद्यमानत्वात् । इतरत् सर्वं कंचित्पक्षमाश्रित्योक्तं । अतो प्रन्यान्तरोक्ताः सर्वे विद्योषा अत्रानुसंघेयाः । तत्सिद्धांनाः अङ्गुलं । सिद्धाश्चतुर्विन्नतिः । हस्तचतुर्विन्नांन्नोऽङ्गुलमित्यर्थः । तद्गजांन्नो यवः । गजा अष्टे । तस्योरगळवो यूका । उरगा अष्टे । सा चाष्ट लिक्षा । अष्टे लिक्षा यस्तां । यूकाष्टमो भागो लिक्षेत्यर्थः । इतोप्यूनं प्रमाणं प्रन्थान्तरे उक्तमस्ति तदनुपयोगाञ्च लिखितम् । लिक्षादिप्रमाणं क्षेत्रफलसाधने एवोपयुज्यते न कुण्डकरणे ।—"यवाद्नं प्रमाणं तु मण्डपादौ न चिन्तयेत् । सूत्रसाधो विलीयन्ते यूकालिक्षादयः शतम्" इति वचनात् ॥ १ ॥

पद्मिनी नत्वा परिश्ववाभिन्नं गुरुं रामेश्वराभिधम् । गणपं त्रिपुरां वाचं भिक्देवमपरं गुरुम् ॥ १ ॥ करोति जट्यकृष्णाख्यः कुण्डार्कप्रियपद्मिनीम् । अस्या रसं तु सरसाः पिवन्तु मधुपा बुधाः ॥ २ ॥

तत्र ताविचकीर्षितप्रन्थस्य परिसमास्यथंमाचारप्रासं मङ्गळमाचरन् कुण्डो-त्यां सममाणां तत्साधनार्थं इस्तादिकं स्वस्वप्रमाणं वृत्तेनेकेनाह—साः विधते यस्य स सूर्यः तद्भावं प्राप्तं भास्तन्तं । श्रमरकीटन्यायेन सूर्याभिन्नमि-स्यथः । एतादशं नीळकण्ठनामानं पितरं अनुसरन् पार्श्ववर्तित्वेन सेवां कुर्वन् । यद्वा अनुसरन् ध्यायन् । यद्वा पित्रादिना स्वीकृतसंप्रदायमनुस-रन् । अनेन शिष्याः स्वसंप्रदायेनेव संचरन्तित रूपं प्रनथकरणप्रयोजन्-मपि सिद्धम् । सर्वत्र नम्रत्वेन नत्यात्मकं मङ्गळम् । तिवन्धस्तु शिष्यशि-श्वार्थमित्यन्यत्र क्षुण्णं । अनुसरन् । शंकरः शंकरनामकः कुण्डं वक्तीत्यन्वयः । कुण्डमकारं वक्तीत्यर्थः । कुण्डमित्यनेनास्मिन्यन्ये कुण्डमभिधेयमिति स्पष्टम् ।

तेन प्रतिपाद्यप्रतिपादकभावः संबन्धोपि । तत्र जिज्ञासुरधिकारी । विक नाम शिष्यजिज्ञासोत्पत्त्यर्थं शब्दज्ञानविषयं करोतीत्यर्थः। भू १ द्वि २ अविध ४ अङ्ग ६ अष्ट ८ हस्तम् । दशानां शतानां समाहारो दशशतं तत्संख्याकं यद्ध-वनं तसादिलर्थः । दश च तानि शतानि चेति कर्मधारयो वा । यथासंख्यं पुकद्विचतुःषद्अष्टहस्तात्मकं स्वस्तगुणिते स्वात् । पुकसहस्रे पुकहस्तात्मकं एवं सर्वत्र । सहस्रहोमादित्युक्तेपि प्रकृतार्थो लभ्यते, पुनराचार्यैः दशज्ञत-मिति गुरुभूतं वाक्यं किमर्थमुक्तमिति चेत् एकाँशे गुरुभूतमंशान्तरेऽन्यार्थकं चेद्गौरवं दोषाय न भवति । नच छन्दोनुरोधेन कृतमिति वाच्यम् । ससस्य-कुहवनादित्युकेपि तिसद्धेः। नच विनिगमनाविरहेणैव कृतमिति वाच्यम्। तस्य दशोत्तरशतमित्थर्थसंभवात् । अत्र पश्चद्वयम्—"उक्तहोमाधिकोने तदोमेऽधिकोनमञ्जुलैः । यथोक्तफलमाक्तेन कर्ता स्मादन्यथान्यथे"ति रुद्ध-प्रसादपरशुरामवाक्यात् दशशतमारभ्येकोनायुतपर्यन्ते त्रैराशिकेन फर्क प्रकल्प्य तत्त्वासेन कुण्डं कार्यम् । एवमयुतमारभ्येकोनलक्षपर्यन्तमित्वर्थः । त्रैराशिकं तु-"प्रमाणहोमान्तरसंख्यया चेत्थ्रेत्रप्रमाणान्तरमाप्यते किस्। पूर्वप्रमाणाहुतितोऽधिकाभिः फलं युतं पूर्वफले तदिष्टम्"। अस्यार्थः अभीष्टहोमाहुतिसंख्यायाः सकाशात् पूर्वप्रमाणसंख्या उत्तरप्रमाणसंख्या च तयोर्मध्ये यदन्तरसंख्या सा प्रमाणरूपा प्रमाणहोमान्तरसंख्या भवति। तथा पूर्वप्रमाणसंख्यायां यन्कुण्डक्षेत्रफळं उत्तरप्रमाणसंख्यायां यन्कुण्डक्षे-त्रफलं च तयोर्थद्नतरं तत्प्रमाणफलरूपं क्षेत्रप्रमाणान्तरं भवति । पूर्वप्रमा-णाहुतितः अभीष्टहोमाहुतिपर्यन्तं यदन्तरं तदिच्छारूपपूर्वप्रमाणाहुत्यधिका-हुतयः स्युः । अतोऽनुपातः—यदि प्रमाणरूपया प्रमाणफलरूपमाप्यते तदा इच्छारूपपूर्वप्रमाणाहुलिधिकाभिः किमिति भास्करोक्तरीला यत्फ्रकं छभ्यते तत् पूर्वफले युक्तमिति अभीष्टहोमे क्षेत्रफलं भवति ।

भास्करीयगणिते त्रैराशिकस्त्रं—''प्रमाणमिन्छा च समानजाती आद्या-न्त्ययोस्तरफलमन्यजाति। मध्ये तिद्च्छाहतमाद्यहत्स्यादिच्छाफलं व्यस्तविधि-विंलोमे'' इति। बाळावबोधार्थमुद्गहरणम्—अयुते होमे द्विहस्तकुण्डे क्षेत्र-फलं ११५२ लक्षहोमे चतुईस्ते कुण्डे क्षेत्रफलं २३०४ चत्वारिंशत्सहस्ताभी-ष्टहोमे क्षेत्रफलमानीयते। प्रमाणहोमौ १००००।१००००० प्रमाणहोमान्त-रसंख्या ९०००० क्षेत्रप्रमाणे ११५२।२३०४ क्षेत्रप्रमाणांतरसंख्या ११५२ पूर्वप्रमाणसंख्या १०००० अभीष्टहोमसंख्या ४०००० अन्तरमेतयोः ३०००० अनुपातस्थापनम् ९००००। १ १५२।३ ०००० तदिन्छाहतमित्यनया रीत्या तृतीयराशिना द्वितीयो गुणितः ३४५६०००० प्रथमराशिभक्तः फर्छ ३८४ इदं फर्ल पूर्वफरे ११५२ योज्यं १५३६ जातं चत्वारिंबासहस्रहोमे कुण्ड-क्षेत्रफलं १५३६ अस्य मूलं ३९।७।२।५ कुण्डविस्तृतिः । एतन्मितचतुर्भिर्भुजैः समचतुरसं कुण्डं कार्यमित्यर्थः। एवं स्वाभीष्टवशादनेकविधकुण्डमितिर्भवति । यद्वा षट्सप्तत्युत्तरपञ्चशतानि नवसहत्त्रेभक्तन्यानि ५७६ अयं भाज्यः। ९००० भाजकः। छन्यं ०।०।४।०।६।१।१ अयं गुण्यः। यदा एकसहस्रोपरि एकै-बाहुतिस्तदा एकेनैव गुणितश्चेत्तत्त्वेत्रफलं भवतीति लाववमित्येकः पक्षः। एवं द्विपञ्चाशतोत्तरेकादशशतानि नवतिसहस्त्रभक्तव्यानि यल्लब्धं भवति तद्शपर्यन्तं गुण्यं सहस्रोपरिलक्षपर्यन्तमेकादिना गुणितं पूर्वफले योजितं सत् क्षेत्रफलं भवति । एवमुत्तरत्र यथा-भाज्यः ११५२ भाजकः ९०००० लब्धं ।।।।।।।।।। इदं दशसहस्रोपरि लक्षम् । अपरस्तु दशशतमारम्येकोना-युतान्तं हस्तमात्रमेव । एवं तत्तद्दश्चेपि । तर्हि गौरवं तदवस्थमिति चेच्छुणु । दशकाताइक्षक्षोत्तरे इत्युच्यमाने तत्प्रागपि कुण्डमानं वर्तत हति सिद्धं, तिकमित्याकाङ्कार्या "अनुक्तमपि तद्राद्यं पारक्यमविरोधि यत्"। अयं न्यायोऽविरुद्धपारक्यप्रहणे सर्वत्राचार्येज्ञीपितः। तेन "सुष्टिमानं शतार्धे तु बाते चारितमात्रकम् । सहस्रे त्वथ होतन्ये कुण्डं कुर्यात्करात्मकं" इत्यादिव-चनैर्भुष्टिमानादिग्रहणेऽनुज्ञापितं नतु न्नैराशिकाद्यर्थं गौरविमिति द्वितीयः। मुष्टिमानं कृतमुष्टिहस्त एकविंशत्यङ्गुलात्मकः। एवमरितः सार्धद्वाविंशत्यङ्ग-छात्मक इति । प्रपदे गतः प्रपद्गः उर्ध्वबाहुश्वासौ प्रपद्गश्च एतादशमिबनः पञ्चमों इसाः स्यात् । तत्सिद्धांशश्रतुर्विशत्यंशः अङ्गुलम् । तद्गजांशः अष्ट-मांशो यवः। तस्य उरगलवः अष्टमागः युका। युकाष्टभागो लिक्षा भवतीत्यर्थः। मखी नाम मखविशिष्टः योग्य इति यावत्। तेन प्रहयज्ञादाविधकारी स एवात्रेति स्चितम् ॥ १ ॥

नौका—आयां श्रियं स्वकुठजां समुदीश्वरीं तां साम्बं शिवं सतनयं च चिरं विचिन्त्य। कुण्डाकेजार्थेकरद्दान्ध्यचनानिठार्लि टीकां करोमि सुलभां क्रतुकर्मासिद्ये॥ १॥

इह हि खलु सकलविद्वजनमुकुटवर्तिरत्नदीपावलिनीराजितचरणः कश्चन भट्टशंकरनामा कुण्डमण्डपरचनायां सुकरोपायं दर्शयितुं कुण्डार्कनामकं प्रनथमारभते-भास्वन्तमिति । भाः प्रकाशकत्वसाधम्यां हुद्धिः तद्वन्त-मिलर्थः । यद्वा स्योपासनासामर्थातेजोवृच्चाऽपरं भास्तन्तं । सूर्यध्यानः बलाःकीटसङ्कन्यायेन भास्वन्तं प्राप्तं वा । पितरं नीलकण्ठनामानं । यद्वा चकाराध्याहारेण सूर्यं पितरं च अनुसरन् आश्रयन् तद्दशितसिद्धान्तज्ञानब-लेन समर्थोऽहमिति भावः । सूर्यपक्षे तद्रक्तिजातज्ञानबलेनेलथैः । शंकर-भट्टनामा कुण्डं दशविधं साङ्गोपाङ्गं वक्ति जूते । एवं प्रतिज्ञां कृत्वाऽऽदौ कुण्डमानानि द्रीयति-भूद्यीति । दशशतहवनात् सहस्राहुतिसंख्या-कहोमात् दशक्षोत्तरे दशभिर्दशभिर्गुणिते उत्तरे कोट्यविषके होमें तत्कुण्डं कमात् भूद्यब्ध्यङ्गाष्टहस्तं एकद्विचतुःषडष्टहस्तं स्यात् । सहस्रे एकहस्तं । अयुते द्विहस्तं। रुक्षे चतुःकरं। दश्नरुक्षे पद्गरं। कोटावष्टकरं च स्यादिसर्थःः। कोऽसौ इस इसपेक्षयां हस्तादिमानमाह—ऊर्ध्ववाह्निति । ऊर्ध्वमुपर्याः कारो कृतो बाहुईस्तो येन तादशस्य प्रपद्गमखिनः पादाप्रेण भूस्थितस्य अन्थान्तरोक्तत्वात्समपादस्थितस्य वा मखिनो यजमानस्य पञ्चमोंऽशः सुत्रेण मानं यत्परिमाणं तत्पञ्जमोंऽश इत्यर्थः । इत्तः इत्तप्रमाणं स्यात् । तत्सिद्धांश-स्तस्य चतुर्विशतितमोऽशः अङ्गुलं स्यात् । तद्गजांशः तस्याङ्गुलस्याष्टमांशो यवः स्यात् । तस्य यवस्य उरगळवः अष्टमो भागो यूका स्यात् । सा चाष्टलिक्षा स्वात्। युकाया अष्टमो भागो लिक्षेत्यर्थः॥ १॥

सिताक्षरा—श्रीमत्कामेशाङ्कात्कामेश्वर्याः पयोभिलाषां यः । ग्रुण्डाञ्रेण च दक्षं पयोधरं पीडयन्मुहुर्जयति ॥ १ ॥

पारिष्सितस्य प्रन्थस्य विष्नविधातपूर्वकं समाप्तिमिच्छुः शिष्टाचरितं मङ्गलं शिष्यशिक्षाये प्रन्थतो निबद्धन् प्रारिष्सितं प्रतिजानीते—भास्त्रन्तिस्या-दिना । अत्र प्रन्थे पर्ञ्चदशान्यपि वृत्तानि स्वग्धराख्यानि । "स्वग्धरा म्रोक्षो-योय्त्रिःसप्तकाः" इति तल्लक्षणात् । अथ च भट्टकुलावतंसः शंकरनामा

१ तेषु तृतीयं वृत्तं "वृत्तेऽब्जे वळयोऽधिभै" रितीदं "इष्ट्रव्यासमितैर्भुजै" रितीदं च चतुर्दशं वृत्तं शार्द्ळविक्तीडतं । तळक्षणं "सूर्याश्वेभैसजास्तताः सगुरवः शार्द्ळविक्तीडि तम्" इति ज्ञेयम् ॥

अमरकीटन्यायेन सूर्यभावप्राप्तं नीलकण्ठनामकं पितरमनुसरन् तत्कृतसं-भदायमनुसरन् । कुण्डमिति जात्येकवचनं । तेन चतुरस्राद्यष्टास्नान्तानि कुण्डानि वक्तीलर्थः । तानि सहस्रहवनात् तत्तदृशक्षोत्तरे भू १ द्वि २ भव्धि ४ अङ्ग ६ अष्ट ८ इस्तं । सहस्रे एकहस्तं । अयुते द्विहस्तं । लक्षे चतुर्दस्तं । दशलक्षे पहुस्तं । कोटावष्टहस्तं सादिसर्थः ॥ अथ हस्तादिङ्गा-नार्थे तत्परिभाषामाह—हस्त इति । जध्वौ बाहू यस्येतादशः प्रपदेन गच्छतीति प्रपदगश्चासौ मखी यजमानस्तस्य यः पञ्चमोंऽशः स हस्तः। तस्य सिद्धांशश्रतार्वेशांशोऽङ्कुळं । तस्याङ्कुळस्य गजांशो यवः । तस्य उरग-खवोऽष्टमांशो यूका । सा यूका अष्टलिक्षात्मिका । यूकाया अष्टमांशो छिश्नेति फलितोऽर्थः । ननु सहस्नहवनात्पूर्वं किं मानं कुण्डं कर्तव्यमिति चेत् बतादेकोनसहस्वपर्यन्तमरितमात्रं कुण्डम् । "मुष्टिमानं शतार्धे स्याच्छते चारितमात्रकम् । सहस्रे त्वथ होतन्ये कुण्डं कुर्यात्करात्मकम्" द्विहस्तमयुते तच लक्षहोमे चतुःकरम्। दशलक्षमिते होमे पद्गरं संप्रचक्षते॥ अष्टहस्ता-त्मकं कुण्डं कोटिहोमे तु नाधिकं" इत्यादिवचनैः-पञ्जाशञ्चवने रितमात्रं। तन्मानमेकविंशत्यञ्जलात्मकं । पञ्चाशद्भवनादेकोनशतपर्यन्तं रितमात्रं । एवं शतादेकोनसहस्वपर्यन्तमरतिमात्रं । तन्मानं सार्धद्वाविश्वत्यङ्गुळात्मकं । सहस्रादेकोनायुतपर्यन्तं हस्तात्मकं । अयुतादेकोनलक्षपर्यन्तं द्विहस्ता-त्मकं । लक्षादेकोनशतलक्षपर्यन्तं चतुईस्तात्मकं । दशलक्षादेकोनकोटिपर्यन्तं पद्धसं । कोटिमारम्याधिकहवनेऽष्टहस्त्रमिति भावार्थः । केषांचिनमते त्रैराशिकरीत्या कुण्डमानमानीय कुण्डं कर्तेव्यमिति तत्प्रमाणविरुद्धं शिष्टसं-प्रदायविरुद्धमतोऽनाकरम् । जिज्ञासुभिरसात्पितृचरणकृतकुण्डार्कपिद्मनीटी-कातोऽवगन्तन्यमिति दिक् । कात्यायनशुल्वे "यजमानेनोध्वेबाहुना प्रप-दोन्ड्रितेन समस्थितेन वे" त्यादि । आदित्यपुराणे—त्रसरेण्वादि प्रक्रत्य— ''बालाप्रमष्टलिक्षा तु युका लिक्षाष्टकं स्मृतम् । अष्टौ युका यवः प्राहुर-हुळं तु यवाष्टकं" इति । चतुर्विशत्यङ्गळको हस्त इति । "हस्तोऽङ्गुळैः षद्गुणितैश्रतुर्भि''रिति छीळावती ॥ ३ ॥

श्रीशः शरणम् । सुप्रभा—शरम्मे कुलदेवतामिह महालक्ष्मीयुतां रेणुकां भक्तामीष्टकरीं मतिस्मृतियशोऽर्थायुःपरानन्ददाम् । प्रत्यृहोधिवदारणक्षममधो हैमातुरं शारदां
स्याँ शुक्कयज्ञःप्रवतेकमृषि श्रीयाज्ञवल्कयं नुमः ॥ १ ॥
अज्ञानवाधि परिशुष्य यन्मे ज्ञानं ददावाश्चितितज्ञयुग्मम् ।
यक्षोणिवृन्दारकवृन्दवन्दां नित्यं नमामो गुरुमण्डलं तत् ॥ २ ॥
ॐ नमः श्रीमत्सद्भरुहृदयानन्दसरस्वतीचरणकमलेभ्यः ।
पुराण इत्येव न सर्ववित्स्याज्ञव्यो गुणी ज्ञः किमु नार्चनीयः ।
चेदस्ति नव्येऽपि हि दोषलेशो नोपास्यते धूमयुतः किमिशः ॥ ३ ॥

कुण्डप्रन्थाननेकांश्च तद्दीकाश्चाप्यनेकवाः। ग्रुव्बसूत्रं सभाष्यं च तत्प्रयोगान्बहूनपि॥ ४॥ आलोच्य क्रियते टीका नन्या कुण्डाकंसुप्रभा। बालानां सुखबोधाय नामूला नानपेक्षिता॥ ५॥

इह खलु सकलविद्वद्गरिष्ठो भट्टनीलकण्डस्रिस्नुः श्रीशंकरस्रिकीर्षित-अन्थपरिसमासिफलकं विशिष्टशिष्टाचारानुमितश्चतिबोधितकर्तव्यताकं स्वेष्ट-देवतानुस्तिरूपं मङ्गलं शिष्यशिक्षार्थमादी निबधन् कुण्डमण्डपनिर्मिती सुकरोपायसुपपत्तिप्रधानं शुल्बसूत्रानुसारिणं कुण्डाकैनामानं प्रन्थं कर्तुं श्रतिजानीते—भास्यन्तमिति । भाः शोभा । मौछौ शशिगङ्गयोर्विधारणं । बाह्नोः सर्पविष्ठतिः । गजचर्मोत्तरीयत्वं । वामाङ्गे गौरीस्थितिः । वृषारूढत्वं । इसादिना विचित्रा शोभा तद्वन्तमिलर्थः । यद्वा परमज्योतिःस्वरूपम् । "भीषाऽस्माद्वातः पवते । भीषोदेति सूर्यः । भीषाऽस्माद्ग्निश्चेन्द्रश्च । मृत्यु-र्धावति पञ्चमः" इत्यादिश्वतेः। भक्ताभीष्टकरत्वेन जगत्पालकत्वात्पितरं। नीलकण्डं शंकरं कायवाद्यानोच्यापारेण । अनुसरन् ध्यायन्नाश्रयन्वा । इत्येकः पक्षः । अथवा नीलः पर्वतः ''नीलो वर्णे मणौ शेले निधिवान-रभेदयो"रिति हैमात्। कण्डः सामीप्यं। "समीपगलशब्देषु त्रिषु कण्डं बिदुर्बुधाः" इति शाश्वतात् । नीलः पर्वतः कण्ठे समीपे यस ताइशं । अस्तोदयव्यवहारत इति यावत् । तिमिरविध्वंसनद्वारा जगत्प्रबोधकत्वेन तत्तत्कर्मप्रवृत्तिजनकतया जगत्पाळनात्पितरं । भास्वन्तं श्रीसूर्यं । अनुसरन्निति प्राप्वत् । इति द्वितीयः पृक्षः । अथवा माः कान्तिर्विद्यते यस्य तद्वन्तं सूर्यं । कीटमृहन्यायेन तदावं प्राप्तं । सूर्याभिक्रमिल्यर्थः । "ब्रह्मविद् ब्रह्मैव भवति", "यो यच्छ्रद्वः स एव सः" इत्यादिश्चतिस्मृतिभ्यः। यद्वा भाः प्रकाशकत्वसाधर्म्योहुद्धिः । तद्दन्तमित्यर्थः । एतेनास्मिन् शास्त्रे केवलं य्रान्थिकज्ञानमिकंचित्करं । किंत्वेतच्छास्त्रप्रतिपित्सुना प्रान्थिकज्ञानेन सह म्लप्रमाणाविरोधि युक्तिमत्त्वमप्यनुसंधेयमिति सूचितं भवति । सार्यते चाप्येतत्—"आर्षं धर्मोपदेशं च वेदशास्त्राविरोधिना । यसकेंणानुसंधत्ते स धर्म वेद नेतरः" इति । शुल्बेऽपि — "योगश्र" कं. १ । सू. २५ इत्यनेन सूत्रेण युक्तिमता भाष्यमिति प्रतिपादितमिति । यद्वा भाः अनेकप्र-न्थकर्तुत्वजन्ययशोरूपं बलं तद्वन्तमित्यर्थः । नीलकण्डमेतत्संज्ञकं पितरं पाति गर्भे दै। हैदपूरणादिना तं स्वकं जनकं । अनुसरन् निकटवर्तित्वेन सेवां कुर्वन् । यद्वा पितृपैतामहक्रमागतसंप्रदायपुरःसरन् । एतेन पुरस्तादुच्यमानो प्रन्थार्थः संप्रदायविशुद्धोऽस्तीति द्योतयित्वा मामकीनाइछात्रा अप्यमुमेव संप्रदायमङ्गीकुर्वन्त्वित प्रन्थकरणप्रयोजनमपि दार्शितमिति तृतीयः पृक्षः। अथवा भास्त्रन्तं सूर्यं स्वकुलेष्टदेवतां। नीलकण्ठं शिवं स्वोपास्यदेवतां। पितरं स्वजनकं। अनुसरन्नेतच्छुश्रूषया समधिगतसिद्धान्तज्ञानवलसमृद्धि-माश्रयन् । इति चतुर्थः पक्षः । शंकरः । प्रन्थकर्तुरियं संज्ञा । महर्श-करनामा । कुण्डमित्युपलक्षणं । तेन कुण्डं मण्डपं चेलर्थो निष्पद्यते । तद्गतमेकत्वं तु जात्यभित्रायम् । तेन साङ्गोपाङ्गं दशविधं कुण्डजातं मण्ड-पजातं च। एतेन प्रतिपाद्यो विषयः संबन्धश्च द्योतितः। अधिकारी त्वेतच्छास्त्र-जिज्ञासुरित्युन्नेतुं सुशक इति न ध्वनितः । एवं ग्रन्थे प्रक्षावत्प्रवृत्यौपयिक-मनुबन्धचतुष्ट्यं प्रतिपाद्यादौ कुण्डपरिमाणान्याह—भूद्वीति । दशानां शतानां समाहारो दशशतं इति समाहारद्वन्द्वः। दश च तानि शतानि च द्श्वशतं इति कर्मधारयो वा। सहस्रमित्यर्थः। तत्संख्याकं यद्धवनं होम-स्तसात् व्यब्छोपेयं पञ्चमी श्रञ्जराजिहतीतिवत्। तेन सहस्रहोममारभ्ये-ल्थों भवति । दशक्रोत्तरे दशभिईते गुणिते उत्तरे कोव्यवधिके होमे । स्वस्वदशगुणिते होमे इति यावत् । गणितशास्त्रे हन्तेर्गुणाकारप्रस्यायकर्त्वं प्रसिद्धं । भूद्यब्ध्यङ्गाष्टहस्तं । अत्र भ्वाद्यष्टान्तशब्दैः क्रमादेकद्विचतुःषडष्ट-संख्याङ्का गृह्यन्ते । तेषु प्रत्येकं हस्तपदमन्वेति । द्वन्द्वान्ते श्रूयमाणं पदं प्रत्येकमभिसंबध्यते इति न्यायात् । अत्रागमिष्यमाणानां स्वादिशब्दानां मुख्यार्थस परिवाधितत्वाह्यक्षणया तत्तदङ्करूपोऽशों ज्योतिःशास्त्रसंकेततो

लोकन्यवहारतश्च ग्राह्यः । यथा भुव एकत्वाद्भशब्देनैका संख्या । अब्धे-र्दिगुपाधिना चतुःसंख्याकत्वाद्विधशब्देन चत्वारोऽङ्काः । अङ्गानां शिक्षादिवे-दाङ्गानां षट्त्वादङ्गशब्देन षडङ्का गृहीता इति । एवमग्रेपि यथासंख्यं । एकद्विचतुःषडप्टहस्तात्मकं तत् कुण्डं स्थाद्भवेत् । तेन सहस्रहोमे एकहस्तं । दशसहस्रहोमे द्विहस्तं । लक्षहोमे चतुर्हस्तं । दशलक्षहोमे पहुस्तं । कोटिहो-मेऽष्टहस्तं । कुण्डं भवतीति समुदायार्थः । अत्र दशशतहवनादिति पञ्चम्याः प्रयोगत एवं ज्ञायते यदुक्तसंख्याककुण्डानां पूर्वसंख्याककुण्डानि सन्तीति । तेषामप्यत्रोक्तसंख्याककुण्डानि उपलक्षणं मत्वा संग्रहोऽवश्यकतया कर्तन्यः। स यथा भविष्ये—"मुष्टिमानं शतार्धे तु शते चारतिमात्रकम् । सहस्रे वय होतन्ये कुण्डं कुर्यात्करात्मकम् ॥ द्विहस्तमयुते तच लक्षहोमे चतुःक-रम् । दशकक्षमिते होमे पदकरं संप्रचक्षते ॥ अष्टहस्तात्मकं कुण्डं कोटिहोमे तु नाधिक"मिति। यच शारदातिलके—"दशहसामितं कुण्डं कोटिहोमे प्रशस्त्रते"। यच स्कान्दे—"कोटिहोमे चतुईसं चतुरसं समन्ततः" इति। कोटिहोममधिकुलोक्तं भिन्नं भिन्नं मानं स्क्ष्मस्थूलद्रव्यविषयं वैकानेककर्तृकवः ह्वल्पदिनसाध्यविषयं वा यथायथं बोध्यं। यज्ञ शारदातिलके—"एकहस्त-मितं कुण्डमेकलक्षे विधीयते । लक्षाणां दशकं यावत्तावद्धस्तेन वर्धयेत्" ॥ यच तन्त्रान्तरे—''केचिद्धसं लक्षहोमे द्विहसं लक्षद्वन्द्वे विह्नसं त्रिलक्षे । होमे कुण्डं वेदलक्षेऽब्धिहस्तं प्राहुदींष्णां पञ्चकं पञ्चलक्षे ॥ रसकरं रसळक्षे सप्तहस्तं सप्तळक्षे । वसुळक्षे वसुहस्तं नवळक्षे नवहस्तकं कुण्डम् ॥ दशलक्षे दशहस्तं दशकरमेवेह कोटिहोमेपि । दशहस्तान्नहि कुण्डं परमस्ति महीतलेऽसुष्मि"न्निति । यच सिद्धान्तशेखरे—"लक्षार्थे त्रिकरं कुण्डं लक्षहोमे चतुःकरम् । कुण्डं पञ्चकरं प्रोक्तं दशलक्षाहुतौ क्रमात् ॥ षड्डस्तं ळक्षविंशत्यां कोट्यधें सप्तहस्तकम्" इति । एतदपि सुक्ष्मस्थूळत्वरितमन्द-दाहिद्रव्यविषयं बोध्यं। अत्र मुष्टिमानं शतार्थं इत्यादौ शतार्थादिशब्दोत्तरश्र-तनिमित्तससम्याः स्वस्वप्रकृत्यर्थेविटते शतार्थप्रमृत्याद्यर्थे लक्षणा। नतु स्वस्व-प्रकृत्यर्थाविषकेऽर्थे । लक्षितस्य शतार्धाविषकसार्थसैकादौ प्रयोगाभावात् । अत्र शतार्थाविषके होमे कर्तेच्ये तु कथिमसाकाङ्कायां नैराकाङ्क्षयमप्याहुः। तदुक्तं वसिष्ठसंहितायां—"इषुमात्रं स्थण्डिलं सात्संक्षिप्ते होमकर्मणि। इवुस्तु सार्धसप्तपष्ट्यज्जुलात्मक" इति कुण्डोद्योतटीकायां । संक्षिप्ते पञ्चा-

शदाहुतेरर्वाक् । तन्त्रान्तरे—"पञ्चाशदाहुतेरर्वाग्वोमः स्थण्डिळ इष्यते"। शारदातिलके—"निलं नैमित्तिकं होमं स्थण्डिले वा समाचरेत्। इस-मात्रेण तत्कुर्योद्वालुकाभिः सुशोभनम् ॥ अङ्कुलोत्सेधसंयुक्तं चतुरसं समं-चतः'' इति । अत्र स्थण्डिले वेति विकल्पः कुण्डेन सह नतु स्वेन सह । तेनैकादिपञ्चाशदाहुतिपर्थन्तं स्थण्डिलं। पञ्चाशदाहुतिमारम्य नवनवाहुति-पर्यन्तं रितमात्रं। शताद्येकोनसङ्खपर्यन्तमरितमात्रं। सङ्खाद्येकोनदशस-इस्तपर्यन्तमेकहस्तं । अयुताद्येकोनलक्षपर्यन्तं द्विहस्तं । लक्षाद्येकोनदशलक्षपः र्यन्तं चतुर्हस्तं । दशलक्षाधेकोनकोटिपर्यन्तं षहुस्तं । कोटिमारभ्योत्तरहोमेsष्टहक्तं । रहयरिवपरिमाणं तु कुण्डोद्योते-"सार्धाङ्गुलोनोऽरितः स्यास्स रिबिस्यञ्जुलास्यकः" इति । एकविंशत्यञ्जलात्मको हस्तो रिक्षः । सार्धद्वाविंश-त्यङ्कलात्मको इस्तोऽरितिरित्यर्थः । पृक्षान्तरे-कोटिहोममारभ्योत्तरहोमे दश-इस्तं पोडशहस्तं वा कुण्डं भवति । पक्षान्तरे-लक्षाचेकोनद्विलक्षपर्यन्तमे-कहस्तं । द्विलक्षाधेकोनत्रिलक्षपर्यन्तं द्विहस्तं । त्रिलक्षाधेकोनचतुर्लक्षपर्यन्तं त्रिहस्तं। चतुर्रक्षाचेकोनपञ्चरुक्षपर्यन्तं चतुर्हस्तं। पञ्चरुक्षाचेकोनषद्रुक्षप-र्यन्तं पञ्चहस्तं । पद्चक्क्षाचेकोनसप्तकक्षपर्यन्तं षडुस्तं । सप्तकक्षाचेकोनाष्टकक्ष-पर्यन्तं सप्तहस्तं । अष्टलक्षाद्येकोननवलक्षपर्यन्तमष्टहस्तं । नवलक्षाद्येकोनदश्च-ळक्षपर्यन्तं नवहस्तं । दशलक्षे कोटाविप च दशहस्तमेव कुण्डं भवति । पक्षा-न्तरे-पञ्जाशत्सहसहोममारभ्येकोनलक्षपर्यन्तं त्रिहस्तं । लक्षाद्येकोनदशलक्ष-पर्यन्तं चतुईसं । दशलक्षाधेकोनविंशतिलक्षनवनवतिसहस्ननवशतनवनवस्ना-द्भतिपर्यन्तं पञ्चहस्तं विशतिलक्षाचेकोनपञ्चाशल्लक्षनवनवतिसहस्ननवशतनव-नवतिपर्यन्तं पहुस्तं । पञ्चाशङ्घक्षहोममारभ्योत्तरहोमे सप्तहस्तं कुण्डं भवति । अत्र सर्वत्र मूळं शारदातिळके कोटिहोमपद्धतौ च-"न्यूनसंख्योदिते कुण्डेऽधिको होमो विधीयते । अनुक्तकुण्डे होमस्तु नाश्रिकः शस्यते कचित्" इति । अत्र केचन पक्षद्वयं कुर्वन्ति । एक्क्रेराशिकपक्षः अपरो वाच-निकपक्षः । वाचनिकपक्षस्त्वनुपदमेवोक्तः । इदानीं त्रैराशिकपक्षोऽन् खते । यथा—"अर्थालिमाण" मिति कात्यायनवचनस्तरसाद्यश यथा होसो वृद्धिमापन्नेत तथा तथा कुण्डमपि त्रैराशिकपरिपाट्या सेत्रफलमानीय वर्ध-नीयम् । तथाच रुद्रप्रसादे-"उक्तहोमाधिकोने तद्गोमेऽधिकोनमङ्कुकैः। यथोक्तफकभाक्तेन कर्ता स्यादन्यधाऽन्यये" ति । विश्वकर्मापि—"भादौ

कुण्डं समुत्पाद्यमाहुतीनां यथोदितं । एतन्मध्ये विभागं यत्सर्वं तदनुपाततः'' इति । तथा कुण्डकल्पद्रुमेपि-"प्रमाणहोमान्तरसंख्यया चेत्क्षेत्रप्रमाणा-न्तरमाष्यते किम् । प्रवेपमाणाहुतितोऽधिकाभिः फर्छं युतं पूर्वफले तदि-ष्टम्" इति । भास्करीये व्यक्तगणिते-"प्रमाणमिच्छा च समानजाती आद्यान्त्ययोस्तत्फलमन्यजाति । मध्ये तदिच्छाहतमाद्यहत्सादिच्छाफलं व्यस्तविधिर्विछोमे" इति । इयमत्र स्पष्टप्रतिपत्तिः—त्रयाणां राशीनां संख्यासमूहानां समाहारो यत्र तत्तादृशं त्रैराशिकं समस्तं व्यस्तं च । समविषमभेदादित्यर्थः । तसिव्वभयविधेऽपि त्रैरा-शिके भागद्वयं प्रश्लोत्तरात्मकं । तत्र प्रश्लात्मको भागो राशित्रयरू-पशब्दनिष्ठः । उत्तरात्मको मागश्चोत्तरस्यचतुर्थराशिरूपार्थनिष्ठः । तत्र प्रथमपर्धेन प्रश्नस्वरूपमुपन्यसं । द्वितीयपर्धेन उत्तरानयनरीतिस्वरूपमु-पन्यसं । इष्टहोमापेक्षया पूर्वप्रमाणहोमसंख्योत्तरप्रमाणहोमसंख्या च तयोरन्तरभूता संख्या प्रमाणहोमान्तरसंख्योच्यते तया । इष्टहोमझेत्र-प्रमाणापेक्षया पूर्वोत्तरहोमप्रमाणक्षेत्रे तयोरन्तरभूता संख्या क्षेत्रप्रमाणा-न्तरसंख्योच्यते । तःक्षेत्रप्रमाणान्तरमाप्यते चेछ्नस्यते यदि तदा इष्टहोमा-पेक्षया पूर्वभूता या आहुतयस्ताभ्यः सकाशात् अधिकाभिः पूर्वप्रमाणाहुती-नामुपरि वर्धिताभिरिष्टाहुतिभिः। तदिष्टाहुतिहोमपर्यन्तमित्यर्थः। किमिति प्रश्नार्थको निपातः । कियल्परिमाणं क्षेत्रमित्यर्थः । भास्करीयरीत्या फलमानीयेतिशेषः । तत्फलं पूर्वफले पूर्वप्रमाणहोमक्षेत्रफले युतं संगतं सत् इष्टफलं इष्टहोमस्य क्षेत्रफलं भवतीति । भास्करोक्तरीतिश्चेत्थं। तत्र प्रागुक्तप्रमाणहोमेच्छाहोमै। समानजाती एकजाती तयोः प्रमाणेच्छाहो-मयोर्मानरूपैकजातिमत्त्वमस्ति । तथा आद्यान्त्रयोः प्रथमचरमयोः प्रमाण-होमयोर्थत्स्रेत्रफलं तत् अन्यजाति भिन्नजाति । तस्योत्तरत्वेन संपत्स्यमाने-च्छाक्षेत्रफलजातिसमानत्वमित्यर्थः । प्रथमः प्रमाणान्तरसंख्यारूपो राशिः । द्वितीयसत्झेत्रफळान्तरसंख्यारूपो राशिः । तृतीयः प्रमाणेष्टहोमान्तर-संख्यारूपो राशिः । एवंरूपराशित्रयमध्ये । यत् । यदिति सर्वनाम्ना मध्यगतो द्वितीयराशिः । इच्छया तृतीयराशिना हतो गुणितः । आद्येन प्रथमेन राशिना हत् हतो भक्त इलार्थः। लब्धमिति शेषः। फलं पूर्वफले संयोज्य जातं फलं इष्टहोमक्षेत्रफलं भवति । अयं विधिः समे । विलोमे

विषमे तु न्यस्तविधिः। प्रथमराशिस्तृतीयराशिना गुणयित्वा द्वितीयराशिना विभजितन्य इति विशेषः। बालबोधार्थमुदाहरणम् — पूर्वप्रमाणहोमः १००० । उत्तरप्रमाणहोमः १०००० । अनयोरन्तरं ९००० । पूर्वप्रमाण-होमक्षेत्रफळं ५७६। उत्तरप्रमाणहोमक्षेत्रफळं ११५२। अनयोरन्तरं ५७६। पूर्वप्रमाणहोमः १०००। इष्टहोमः ७०००। अनयोरन्तरं ६०००। ततो न्यासः । प्रथमराशिः ९००० । द्वितीयराशिः ५७६ । तृतीयराशिः ६००० । तृतीयराशिना ६००० मध्यमराशि ५७६ गुणितः । जातो गुणाकारः ३४५६०००। अयं गुणाकारः प्रथमराशिना ९००० भक्तः। छड्धो भागा-कारः ३८४ अयं पूर्वप्रमाणहोमक्षेत्रफले संयोज्य जातो वर्गः ९६०। अस्य मूळं ३० अं. ७ य. ७ य. । अयं इष्टहोम ७००० कुण्डन्यासो ज्ञेयः। एतन्मितवृत्तकुण्डानिकार्याणि । एवमिष्टहोमसकाशाद्गिन्नभिन्नक्षेत्रफलकानां कुण्डानां करणमुन्नेयं भवतीति ॥ अत्रोभयेऽपि परस्परं विवदन्ते तन्निणीं-तिश्रावश्यकी तद्शीमद्मुच्यते । तत्र द्वयोरिप वाचनिकत्रैराशिकपक्षयो-र्मध्ये त्रैराशिकपक्षः साधीयान् । तथाहि-क्षेत्रमानस्य होमरूपदृष्ट्ययोजन-वत्त्वेन यावता क्षेत्रमानेनाऽभीष्टहोमनिर्वृत्तिः संपद्यते तावदेव क्षेत्रमानं समु-पादातुं समुचितं नाधिकं। अपिच ''अर्थात्परिमाण'' मिति कात्यायनवच-नानुप्रहाच । अन्यथा-"मानहीने महान्याधिरविके शत्रुवर्धनम् । अनेकदोषदं कुण्डमत्र न्यूनाधिकं यदि । तसात्सम्यक् परीक्ष्यैव कर्तव्यं शुभामिच्छता" इति सिद्धान्तरोखरे वसिष्ठसंहितायुक्तदोषापक्तेः। नच "सहस्रे हस्रं स्रात्" इत्यादिनोक्तं वाचनिकमानमप्रमाणं भवेत् तत्य त्रैराशिकोपपत्तिविरहेणादृष्टा-र्थत्वादिति वाच्यम् । तस्य वैयर्थ्यान्यथानुपपत्त्या यावद्वाचनिकं प्रमाणमिति न्यायाचागतिकगत्या तावनमात्रहोमेऽङ्गीकृतत्वादिति । नाप्यदृष्टार्थत्वं । दृष्टे संभवत्यदृष्टफळकल्पनाया अन्याय्यत्वात् । यतोऽत्र न्यूनहोमे न्यूनं मानम-धिकहोमेऽधिकं मानमुक्तं सर्वैरि तत्तन्नविद्धिरिति संक्षेपः। तथाचायमेव पक्षः प्राचीनैः कुण्डमार्तण्डटीकाकृत्कल्पद्गुमकारैरवीचीनैः कुण्डेन्दुकृत्-कु-ण्डार्कदीधितिकार-कुण्डार्कोदयकारैश्च सममानीति चेदत्र ब्र्मः । वाचनिक-पक्ष एवादरपदवीमारोहति । तथाहि । यद्यपि श्लेत्रमानस्य होमाभिनिर्दे-त्तिरूपदृष्टप्रयोजनं संभवति तद्ङ्गीकियते चापि । तथापि तावता त्रैराशिक-पक्षो न सेत्स्यति । कुतस्रैराशिकस्य भविष्यपुराणादिषु शारदातिलकादि-

तत्रेषु शुल्बस्त्रादिषु चानुकत्वेन तन्मूलस्य विचिन्त्यमानत्वात् । प्रत्युत—
"न्यूनसंख्योदिते कुण्डेऽधिको होमो विधीयते । अनुक्कुण्डे होमस्तु
नाधिकः शस्यते कचित्" इत्यादिमूल्यचनविरुद्धत्वात् । नच "अर्थात्परिमाण"मिति कातीयं वचो मूलमिति वाच्यं । तस्यानारम्यपठितत्वेनानुक्तपरिमाणमण्डपशिखरारोपणादि—सुक्कुच्चादिपात्रादिविषयत्वस्य तद्याख्यावसरे
कर्कादिभाष्यकारैः सुस्फुटतरं प्रतिपादितत्वात् । ननु सहस्रायुताद्यन्तरालगतसंख्यास्वनुक्ताः अतस्तासु त्रैराशिकप्रसिक्तिरिति चेन्न । तासामपि
संख्यानां "शतार्थे रितः स्या"दित्यत्रत्यशतार्थादिशव्यत्वस्यतिमित्तसर्मिश्रुत्येवोक्तत्वादिति । तच्चानुपदमेवोक्तं । सहस्रे इस्तमात्रमयुते द्विहस्तं
कुण्डं विद्धताम्रपीणामित्रप्रयाचा । यत्तु कुण्डार्कदीियतौ शिवरामोपाध्यायरुक्तं—"उक्तसंख्यायां मानानि किमर्थं तर्हि उक्तानि ? त्रैराशिककल्पनायां प्रमाणप्राह्यथं" इत्यादि, तन्न समक्षसम् । उक्तसंख्यायामुक्तमानानां
वोक्तसंख्याद्वयान्तराल्यसंख्यायां मानस्य प्राप्तिन त्रैराशिककल्पनया किंतु
प्रकारान्तरेण ।

स प्रकारः कुण्डमरीचिमालायां विष्णुना प्रदर्शितः—''पञ्चाशनिमत एकविंशतिमितं कुण्डं शते रिक्षकं यूकानां त्रितयं यवः प्रतिशतं
वृद्धिः कमादीरिता। कुण्डं हस्तमितं सहस्रकमिते तस्मिन्छते यूकिकावृद्धिः
सप्तसहस्रकेऽङ्कुलमिता यूका तु पद्गैमिता॥ १॥ एवं वेदगुणाङ्कुलं वियवकं
कुण्डं तु होमायुते साहस्रे त्रियवः सपाद्यवका खं वालकाप्रत्रयं। एवं प्रत्ययुतेङ्कुलं युगयवा यूकाश्चतस्त्रस्या लक्षे वेदकरं बुधैनिंगदितं वालादिसाहस्त्रके॥ २॥ पह्लिक्षाद्ययुते द्वितकंमितयो लिक्षाहिलक्षेङ्कुलं यूकाः पञ्च
यवः सदा प्रयुतके कुण्डं भवेत्पद्वरम् । वृद्धिः स्वात्पयुतादयो द्ययुतके वालाप्रपट्नं भवेछक्षे पर्वतिलिक्षका दशगुणो वृद्धियवो यूकिका॥ ३॥ कोटावएकरं कमान्निगदितं लक्षेऽलकाप्रत्रयं यूकार्षं प्रयुते यवस्तदपरं कोटो
श्वरा यूकिकाः। कोटीनां शतकेङ्गपर्वतिमितं न्यूनं यवेनाह तत्कुण्डं कोटिहुतौ
तथा प्रयुतके स्वात्स्थूलहोमादिषु॥ ४॥'' इति। अस्यार्थः—पञ्चाशस्यमिते ५० होमे रिनः २१ अं०। शते १०० अरिनः २२ अं०। ४ यवाः।
शतादुपरि प्रतिशतं एको यवः १ यूकात्रयं ३। एवं सहस्रे हस्तमात्रं २४
अं०। सहस्रादुपरि प्रतिशतं सस्रयूका ७ वृद्धिः प्रतिसहस्रेऽङ्कुलं १ यूकाण्डं

६ एवमयुते यवोनं द्विहस्तं । ३३ अं० ७ य० । अयुतादुपरि प्रतिसहस्रमेको यवः २१ हे युके २ शून्यं लिक्षा० वालाप्रत्रयं ३ एवं लक्षे चतुर्हसं ४८ अं । लक्षादुपरि प्रतिसहस्रं लिक्षापद्वं ६ वालाग्रमेकं १ प्रलयुते सस्यूका ७ लिक्षाः पञ्च ५ प्रतिलक्षमञ्जलमेकं १ एको यवः १ यूकाः पञ्च ५। एवं दशलक्षे षडुस्तं ५८ अं० ६ य० । प्रयुतादुपरि प्रत्ययुतं वालाप्रषट्वं ६ प्रति-लक्षं लिक्षासप्तकं ७ प्रतिदशलक्षमेको यवः १ एका यूका १ । एवं कोटाव-ष्टइस्तं ६८ अं० ७ य० । कोटेरुपरि वालाप्रत्रयं ३ प्रयुते दशलक्षे यूकार्ध लिक्षाचतुष्टयमित्यर्थः । प्रतिकोटौ पञ्चयूकाः ५ एवं शतकोटौ यवोनं दशहस्तं ७५ औ० ७ य० कुण्डं भवतीति। प्रकृतोदाहरणे त्वनया रीत्या क्षेत्रे वर्धिते ३० अं० ४ य० ४ यू० । त्रेराशिकेन तु० ३० अं० ७ य० ७ यू० । एतिनमतं कुण्डं भवति । स्पष्टमनयोर्वर्धनरीत्योर्वेषम्यम् । तत्र यदि वर्धनमे-वापेक्षते तदा मरीचिमालोका रीतिरेव समाश्रयणीया। तस्या उक्तसंख्या-नुगामित्वात् । वस्तुतस्तु इयमपि रीतिः पदेपदे किंचित्किचित्प्रस्तलति । अतो वर्धनापेक्षा न वाचनिकपक्षस्येति सुधियो विभावयन्तु । नच "मान-हीने महान्याधि"रित्यादिनोक्तदोषापत्तिस्तद्वस्थेति वाच्यम् । तस्या उभयत्र समानःवात् । उक्तमानप्रातिकृत्येन करणे दोषः । उक्तमानानुकृत्येन करणे तु न दोष इति । यचादृष्टार्थत्वं न संभवतीति प्रतिपादितं तत्रेवस्च्यते । यद्यपि क्षेत्रमानं होमनिष्पत्तिरूपदृष्टफळकं तथापि एतावति होमे एतावदेव क्षेत्रमानमिति निमित्तसप्तमीश्रुत्युक्तो यो नियमस्तजन्यमदृष्टं दुर्निवारम् । किंच कुण्डाकेपश्चिनीकारैरपि न सममान्ययं त्रेराशिकपक्षः। यतस्ते-अत्र पक्षद्वय-मित्युपकम्य पूर्व त्रेराशिकपक्षं कथयित्वा पश्चादपरस्तु इत्यादिना वाचनि-कपक्षं प्रोचुसत एतःस्पष्टं भवति । अत एव तत्परंपराधिगतकुण्डरहस्यैः कुण्डरतावलीकारेरेवं प्रत्यपादि । यत्-"उक्तेषु पक्षेष्वधिकोनकेषु त्रैराशि-केनैव विधेयमेतत्। कल्पद्भरेवं निजगाद् युक्तं नेतीति चान्ये कथयन्ति सन्तः" इति । किंच कुण्डार्केकृत्पितृचरणैर्भट्टनीलकण्ठैः स्वीयकुण्डोद्योते त्रैराशिकस्य नामापि नोछिखितं। तथा प्रकृतप्रन्थकृतां तत्तनयानां सदृशंक-राणामयं त्रैराशिकपक्षो न संमतः। यतस्ते पितृकृतकुण्डोद्योते टीकां कर्तुं प्रवृत्ताः सन्तः ''केचित्त्वान्तरिकसंख्यायां त्रैराशिकेन कुण्डकरणमाहुः । पञ्चाशदाहुतौ चैकविंशतिरङ्गुछो व्यासो वाचनिकसन्न मुक्तवाऽऽन्तराछिक-

संख्यायामेयं त्रेराशिक्यं। यदि पञ्चाशद्मेक्षया पञ्चाशदाहुतिवृद्धौ सार्धाञ्चरु वृद्धिः तदा पञ्चविंशत्याहुतिवृद्धौ कियती वृद्धिः" इति । केचित्पदेनोपकमं कृत्वा त्रेराशिकपक्षं लिखितवन्त इति । किंच त्रेराशिकेन कुण्डकरणे यावतीनामाहुतीनां क्षेत्रमानं समुत्पद्यते तावतीनामेवाहुतीनां प्रक्षेपो भवेन्ना-धिकानां न न्यूनानामिति तित्सद्धान्तः। कर्मकाले तु यदि कदाचिद्दैविक-संकटतो वा मानुषापराधतो वा प्रायश्चित्ताहुतीनां संप्राप्तिस्तदा तासां क प्रक्षेपः। न कुण्डादौ नाप्यश्चनतरे। एकस्मिन्कर्मण्यशिद्धयाप्रसक्तेः। अतप्व सवेरिप शास्त्रकारेश्चतुःपञ्चसत्तनवकुण्ड्यादाचार्यकुण्डादिशं प्रणयेदित्युक्तं संगच्छते। वाचनिकपक्षे तु सर्वं समक्षसं भवत्यतः स एव श्रेयानित्यलं प्राचीनानां मान्यानामुपर्यधिक्षेपेणेति॥ ततो विन्यासः॥

प्रथमकोष्टकम्	हवनसंख्या	कुंडह्स्तादि	हवनसंख्या	कुंडहस्तादि
	५० हवने १०० हवने १००० हवने १०००० हवने १०००० हवने	रितः २१ अं. अरितः २२॥अं. एकदृखं १ द्विह्खं २ चतुर्हसं ४	१०००००० होमे १०००००००होमे पक्षान्तरे १०००००० होमे १०००००० होमे	६ षडुस्तं ८ अष्टहस्तं सानं दशहस्तं १० षो. हस्तं १६
द्वितीयकोष्टकम्	१००००० होमे २००००० होमे २००००० होमे ४००००० होमे ५००००० होमे	१ एकहस्तं २ द्विहस्तं ३ त्रिहस्तं ४ चतुर्हस्तं ५ पश्चहस्तं ६ षद्वस्तं	७००००० होमे ८०००० होमे ९०००० होमे	७ सप्तहस्तं ८ अष्टहस्तं ९ नवहस्तं १० दशहस्तं
तृतीयकोष्टकम्	हवनसंख्या ५०००० होमे १००००० होमे १०००००० होमे २००००० होमे ५०००००० होमे		इदमप्येकं पक्षान्तरे एवं चत्वारः पक्षाः संति । यथाप्रयोज- नमेतेषामुपादानं कर्तव्यमिति भावः	

हस्त इति। अर्ध्वमुपर्याकाशे बाहू भुजौ यस्य तादशः। प्रपदेन पादाग्रेण गच्छति तादशः । प्रन्थान्तरोक्तत्वात्समस्थितो वा । ''यजमानेनोर्ध्वबाहुना प्रपदोच्छ्रितेन समस्थितेने"ति कात्यायनवचनात्। कर्ध्वबाहुश्च प्रपदगश्चेति बिशेषणोभयपदकर्मधारयः । मखो यागो यस्यास्तीति मखी यष्टा । मत्वर्थे इतिः । ऊर्ध्वबाहुपपद्गश्चासौ मखी चेति विशेषणपूर्वपद्कर्मधारयः । तस्य यज्ञमानस्येत्यर्थः । उपर्याकाशे कृतबाहोः पादाग्रेण भुवमालम्ब्यो-च्छितस्य समपादस्थितस्य वा यजमानस्य । तन्मितसूत्रस्येति यावत् । पञ्चमोंऽशः इस्तः स्यात् । इस्तसंज्ञकपरिमाणविशेषो भवतीत्यर्थः। अत्र मखीखनेन कुण्डमण्डपादिनिर्माणसमये यजमानस्यासन्निधौ ऋत्विजादीनां इस्तो न ब्राह्म इति ज्ञाप्यते । यच कुण्डाकीदयकारा यजमानासन्निधौ तत्पह्या हस्तो आहा इत्याहुस्तन्न रुचिरम् । कुतः "दानवाचनान्वारम्म-वरवरणव्रतप्रमाणेषु यजमानं प्रतीयात्" इत्यादि कार्येषु यजमानस्य प्रति-निध्यभावप्रतिपादक-कात्यायनवचनविरोधादिति । अतएव श्रौते प्रोपि-तयजमानके दर्शपूर्णमासादिके कर्मणि यजमानकार्य पती न करोति किंतु दाशमिकन्यायेन द्वारलोपात्कर्मलोपो भवतीति । तस्य हस्तस्य । सिद्धांशः सिद्धशब्देन चतुर्विशतिसंख्या लक्षणीया । तेषां तरसंख्याकरवात् । एवमग्रेऽ-प्यूह्मम् । सिद्धश्रतुर्विशतितमोंऽशो भागः अङ्गुळं एतःसंज्ञः परिमाणविशेषः । सादिति सर्वत्रानुवर्तते । अत्र मूलं-चतुर्विशाङ्गुलोरिति स्ठोकशुल्बे। तस्याङ्गुळस्य गजोऽष्टमोंऽशो भागः यवोऽङ्गुळादूनपरिमाणविशेषः तस्य यवस्य उरगोऽष्टमो छवो भागः युका यवादूनपरिमाणविशेषः । सा च युका अष्टभि-र्छिक्षाभिभैवति । युकाया अष्टमो भागो छिक्षा भवतीत्वर्थः । इतोऽप्युनं परि-माणमन्यत्रोक्तं प्रत्यक्षतया कुण्डमण्डपनिर्माणेऽनुपयोगित्वाद्रन्थकारेनींक्तं । तथापि क्षेत्रफळानयनादाबुपयुक्तं भवतीति हेतोस्तदुच्यते कुण्डोद्योते-''रविरिद्मगतो गवाक्षगो वसुभिर्यः परमाणुभिर्मितः। त्रसरेणुभिरयं तदृष्टमी रथरेणुर्विबुधास्तथाऽवदन् ॥ वालाप्रलिक्षे युका च यवोङ्गलमिति कमात्' इति । छिक्षाया अष्टमो भागो वाळाप्रसंज्ञः परिमाणविशेषः । वाळाप्रस्था-ष्टमो भागो रथरेणुः। रथरेणोरष्टमो भागस्त्रसरेणुः। त्रसरेणोरष्टमो भागः परमाणुः। सच त्रसरेणुर्गवाक्षमध्ये रविरिश्ममध्ये च दृश्यते। इदं च यूकादि-परिमाणं कुण्डमण्डपकरणादिसमये न चिन्तयेत् । तदुक्तं-"यवादृनं प्रमाणं

तु मण्डपादो न चिन्तयेत् । स्त्रसाधो विलीयन्ते यृकालिक्षादयः शतम्" इति । तदेतत्सर्च न्यासतो दश्येते—

एतत्परिमाणभेददर्शकं कोष्टकं	अयं हस्तन्यासः
८ परमाणुः— १ त्रसरेणुः	B cum sama noce a a a a a a a a a a a a a a a a a a a
८ त्रसरेणुः— १ रथरेणुः	
८ रथरेणुः— १ वालायं	
८ वालाग्रं— १ लिक्षा	अङ्गलयवयूकादिनां न्यासाः सूक्ष्मा अतो न दत्तास
८ लिक्षा— १ यूका	
८ यूका- १ यवः	स्क्मधीभिरुत्रेयाः । इति प्रथमश्चोकः ॥ १
८ यवः— १ अङ्गलं	
२४ अङ्गलं 🦰 🤊 हस्तः	
५ हस्तः— १ पुरुषः	

छायान्तो मध्यशङ्कोः समभ्रवि विहितं मण्डलं येन गच्छे-दुज्झेच स्थानयुग्मं तदनुगतगुणः प्राग्गुणोऽथोदगंशुः । तस्यान्ताभ्यां तदघीधिकगुणकृतयोर्मत्स्ययोर्मध्यतः स्थात् तत्संघेश्रीमयांशुं कुरु वलयमितः सर्वकुण्डप्रसिद्धिः ॥ २ ॥

मरीचिका-अथ प्रागादिसाधनं वृत्तसाधनं चाह—समायां भुवि मध्ये द्वादशाङ्कळं शङ्कं निधाय तस्मिन्पाशं प्रतिमुच्य तेन सूत्रेण षोड-शाङ्कळेन शङ्कोः परितो अमणेन वृत्तं कार्थम् । पूर्वाक्के शङ्कमच्छाया यत्र वृत्तरेखां स्पृशित यतश्चापराक्कं निर्गच्छिति तत्स्थानद्वयमनुष्ठस्य सूत्रं देयम् । तत्प्राक्सूत्रम् । तस्य पूर्वान्तात्तदर्धाधिकेन गुणेन पश्चिमभागे वृत्तार्धं कार्यम् । एवमपरान्तात्तावतेव सूत्रेण पूर्वभागे वृत्तार्धं कार्यम् । तयोः संधि अभिष्ठस्य तिर्थगंशुदेयः तदुद्वसूत्रम् । अनयोः सूत्रयोः संधिमारम्य इष्ट-प्रमाणसूत्रेण वळयं कार्यम् । तदेव सर्वेषां कुण्डानां प्रकृतिभूतं भवतीत्पर्थः। ये तु चतुरस्वप्रकृतिकानि सर्वाणि कुण्डानि व्याचस्युस्तेषां भुजसाम्यं क्रापि नास्तीति स्पष्टम् । नचैतद्वपेक्षणीयं । चतुरस्व इव व्यस्नादिष्विप तस्यावश्य-कत्वादिति दिक् ॥ २ ॥

दीघितिः-अथ प्रागादिदिक्साधनमुत्तरसाधनं चाह-अत्र दिक्साधनं कर्तुं वक्ष्यमाणप्रकारेण समायां मण्डपभूमौ मध्ये द्वादशाङ्कुछं शङ्कं निधाय तत्केन्द्रपरितः पोडशाञ्चलेन स्त्रेण यद्विहितं मण्डलं तत्पूर्वाह्वे शङ्को-इछायाम्रं येन प्रदेशेन गच्छेत्। अपराह्मे च येन प्रदेशेन मण्डलं उन्झेत् लजे-दित्यर्थः । तत्स्थानयुग्मं प्राचीसाधने प्रयोजकम् । तदनुगतगुणः स्थानद्वय-मभिलक्ष्य दत्तं सूत्रं पाग्गुणो भवति । पूर्वापरसूत्रमिलर्थः । तस्य सूत्रस्य अन्ताभ्यां तद्रघाधिकेन गुणेन कृतयोर्मत्स्ययोर्मध्यतः सूत्रे दत्ते सति उद्गं. शुभवति । दक्षिणोत्तरसूत्रमिलर्थः । तयोः सूत्रयोः संधेः संधिमारभ्य अंशुं आमय इष्टन्यासार्भेपरिमितं सूत्रं आमय। अथ च वलयं कुरु इति शिष्यं प्रत्युक्तिः । इतः असाद्वृत्तात्सर्वकुण्डप्रसिद्धिः सर्वेषां त्र्यसादीनां कुण्डानां सिद्धिभैवति । अत्र दिक्साधनोपयोगिवृत्ते नृपाङ्गुलमितः कर्काटकः सूत्रं वा प्राह्ममित्युक्तनियमः । कर्णसूत्रमानस्य अङ्कानां निरवयवत्वार्थं । इदं प्राची-साधनं किंचित्स्थूलमिति मत्वा सिद्धान्तिशारोमणौ स्कान्तोपायः कथि-तः-''तत्कालापमजीवयोस्तु विवराद्राकर्णमिलाहताल्लम्बज्यासमिताङ्गुळैर-यनदिश्यैन्द्री स्फुटा चालिते"ति । इदं सिद्धान्तवेदिभिर्जायते अत इतरेषां दुर्जेयमिति मत्वा कुण्डयन्थकारैः सिद्धान्तोक्तप्रकारेण घोडशाङ्कुळवृत्ते फळ-मानीय श्लोकतः पठितं । तच-"कर्के कीटे गोस्गे यूकया सा चाल्या द्वाभ्यां सिंहकुम्मन्निकेऽपि । यां वै काष्ठां भानुमान्याति तस्यां चाल्या द्वन्द्वे कार्सुके चाळनं ने"ति । इदं मूळकारेण खल्पान्तरत्वान्नोक्तं "खल्पान्तर-त्वादबहूपयोगा"दित्यादिसिद्धान्तोक्तवात् । अन्यमन्थेषु तु प्राचीसाधने अन्येपि प्रकारा उक्ताः । ते च-"निशि वा श्रवणोदये दिगैन्द्री"त्यादिना । अस्यार्थः-रालाकया श्रवणोदये विद्धे सति शलाका पूर्वापरसूत्रसमा भवति । एवं पुष्योदये कृत्तिकोदये चित्रास्वात्योर्मध्यवेधे च शलाका प्राक्सूत्र-समा भवतीत्यथेः । इदं मूळकारेण नोक्तं । यतस्तेषां नक्षत्राणामुक्तोदयाः इदानीं प्राच्यां न भवन्ति । शरसंस्कृतस्वस्वकान्त्यप्रे हि नक्षत्राणि सन्ति । तच स्थानं प्राच्याः सकाशाद्वद्धन्तरमस्तीति प्रत्यक्षतो दृश्यते । एवं सत्यपि अयनांशवरोन युगान्तरे कस्मिन्कसिश्चित्काले तानि तानि नक्षत्राणि प्राच्या-मुदितानि दृष्टा ऋषिभिः स्वस्वप्रन्थे निवद्धानि तानि दृष्ट्वा आधुनिकैरप्यु-कानि । एवं ध्रुवादिप कैश्चिदुदक् साधिता । तत्रापि ध्रुवस्य चलनदर्शनात्

अन्तरितेवोदक् भवेत् । ननु ध्रुवचलनं कैरिप नोक्तं । सस्यं । यतः यस्मिन्प्रदेशे स्थितः पुरुषः स्प्रांस्तानन्तरं यच्छासाप्रसंलग्नं ध्रुवं पश्यित ततः प्रहरद्वयेन त्रयेण वा तत्रैव स्थितः तच्छासाप्रसृष्टं ध्रुवं न पश्यित । अनेन प्रत्यक्षेण ध्रुवचलनमनुमेयं । अथवा "छायान्तो मध्यशङ्को"रित्या-दिना या सिद्धा प्राची सेव प्रकारान्तरेष्विप भवित न वेति बुद्धिमद्भः प्रत्यक्षतो द्रष्टच्यम् । अत्र वृत्तात्सर्वकुण्डप्रसिद्धिरुक्ता । अन्ये तु चतुर-स्त्रप्रकृतिकानि कुण्डानि व्याचख्युः । तेषां करणे विश्वकर्मा कुशलः । यतः स्कृतिकानि कुण्डानि व्याचख्युः । तेषां करणे विश्वकर्मा कुशलः । यतः स्कृतिकानि कुण्डानि व्याचख्युः । तेषां करणे विश्वकर्मा कुशलः । यतः स्कृतिकानि कुण्डानि व्याचख्युः । तेषां करणे विश्वकर्मा कुशलः । यतः स्कृतिकानि कुण्डातिकादेव कुण्डात्सिध्यवीति ग्रन्थकर्तुराशयः। अत्र ध्वजायसिध्यर्थे त्रसरेण्वादि यथायोगं वर्धयित्वा साधनीयं । तेन मानाधिक्यदोषो न भवित ।—"अपि दोषविद्युध्यर्थं क्रियते शास्रकोविदैः। शतांशेनाधिकं हीनं हासो वृद्धिनं दूषये"दिति कुण्डतत्त्वप्रदीपोक्तः। अत्र अधिकं हीनमिति क्रियाविशेषणे तेन नपुंसकलिङं द्वितीया च ॥ २ ॥

पश्चिनी—अथ कुण्डोपयुक्तं दिक्साधनमाह मध्यशङ्कोः छायानतः समभुवि विहितं मण्डलं येन गच्छेत् उज्झेच तत्स्थानयुग्ममिल्ह्य
यत्सूत्रं तत्प्रागुणः । अथ उद्गंग्रः तस्य प्रागुणस्य यो अन्तो ताभ्यां प्रागुणाधिककृतगुणेन एकस्मिन्प्रान्तात्पार्श्वयोर्नृत्तार्थं कार्यं । एवमपरिस्मन्प्रानताद्वृत्तार्थं । एवं कृतयोर्मत्स्ययोर्मध्यतः मध्यमिल्ह्य यत्सूत्रं तदेव उद्क्सूत्रमित्युच्यते । तत्संधेः स्त्रद्वयमध्यादित्यर्थः । वश्यमण्ण्यासांग्रुभ्रमणेन वल्यं कुरु । इतः वल्यात्सर्वकुण्डप्रसिद्धिभवति । इतः सर्वकुण्डप्रसिद्विरित्युक्त्या भूमेगोल्ह्यत्वाच प्रकृतिक्षेत्रं वृत्तं, अन्यदिकृतिरिति साधितं
भवति । यैः व्यस्तं चतुरस्तं प्रकृतित्वेन स्वीकृतं तत्तु स्वबुद्धिस्थापनार्थमेव ।
तेषां भुजसाम्यत्वमि नायातीत्यन्यत्र विसरः । समभुवि विहितं मण्डलमित्युक्त्या भूपरीक्षादिशङ्कृतिधानान्तमन्यतो प्राद्यमिति स्थितं नतु प्राच्युद्क्साधनं । तस्य स्रोक्तत्वात् नतु सूक्ष्मप्राच्याः कुण्डादौ कारणं । "यवादृनं
प्रमाणं तु मण्डपादौ न चिन्तयेत् । स्त्रस्थाधो विलीयन्ते यूकालिक्षाद्यः

इत्तः"मिति वाक्यात् इति संक्षेपः ॥ २ ॥

नौका अथ प्राच्यादिदिक्साधनं चाह छायान्त इति । सम-भुवि समायां भूमौ विहितं द्वादशाङ्गुळमध्यशङ्कोः सकाशात्योडशाङ्गुळाहि- मानेन स्त्रेण कृतं मण्डलं वृत्तं तत्प्रति मध्यशङ्कोमेण्डलमध्यस्थापितशङ्कोः छायानतः छायाया अन्त्यावयवः येन मण्डलरेखाप्रदेशेन गच्छेत्। मध्याह्वात्प्र्वं मण्डलाम्यन्तरे प्रविशेत् । तथा मध्याह्वात्परतो येन प्रदेशेनोज्झेत् मण्डलाइहिर्गच्छेत् । तस्थानयुग्मं तत्प्रदेशयुगलं सचिह्नं कृत्वेति शेषः । तद्वुगतगुणः तिच्चह्वव्यापिस्त्रं प्राग्गुणः प्राक्प्रत्यस्यूत्रमित्यर्थः। अथ प्राची-साधनानन्तरं तस्य प्राक्स्त्रस्यान्ताभ्यां प्राक्प्रत्यगतवृत्तरेखास्पर्श्यत्यावयन्वाभ्यां । तावधिकृत्वेत्यर्थः। तद्धाधिकगुणकृतयोः तस्य प्राक्प्रत्यस्य यद्धं तद्पेक्षया अधिकः किंचिद्धिको यो गुणः स्त्रं कर्काटको वा तस्य पूर्वोक्तावधिद्वयाद्श्रामणेन निष्पादितवलयार्धद्वयेन कृतयोर्मत्स्ययोः उभय-वृत्तार्धसंगमरूपयोर्मध्यतो मध्ये चोद्गंद्यः दक्षिणोद्वस्त्रं स्वात्। तस्थानत्रयमनुलक्ष्य स्त्रं देयमिति भावः। एवं प्रागुदक्स्त्राभ्यां दिक्चनुष्टयं प्रसाध्य सर्ववृत्तजननप्रक्रियामाह—तत्संधेर्भ्रामयांश्रुसिति। तयोः प्रमादक्स्त्रत्याः यः संधिः मध्यभागस्थः तस्मादंश्चस्त्रं कर्कटं वा आमय वलयं कृतः। कर्कटआमणेन वृत्तं कुर्वित्यर्थः। इतोऽस्मादृत्तात्सर्वकुण्डप्रसिद्धिः तत्तदृत्ताद्शविधसापि कुण्डसोत्पत्तिरिति भावः॥ २॥

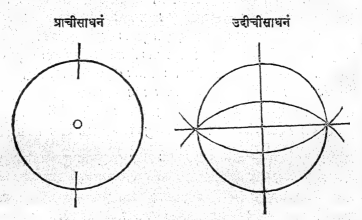
मिताक्षरा—अथ कुण्डोपयुक्तं दिक्साधनमाह्-छायान्त इति।
मध्यशङ्कोश्छायान्तः समभुवि विहितं मण्डलं येन गच्छेत् यत्थानात्
वृत्ततो निर्गच्छेत् उज्झेच येन मागेण वृत्तं त्यजेत् तत्स्थानयुगममभिलक्ष्य
यत्सूत्रं तत्याग्गुणः पूर्वापरस्त्रं । अथानन्तरमुद्गं शुरुद्गदक्षिणस्त्रं कथ्यते ।
तस्य प्रागुणस्य यावन्तौ प्रागुणार्धादिधिककृतगुणेन एकस्मात्प्रान्तात्पार्श्वयोर्वृत्तार्थं कार्यं । प्रवमपरस्मिन्प्रान्तादृत्तार्थं । एवं कृते मत्स्यद्वयं भवति ।
तयोर्भध्यतः मत्स्यमभिलक्ष्य यत्सूत्रं तदेवोदकस्त्रामित्युच्यते । तत्संघेः
स्त्रद्वयमध्यादित्यर्थः । वक्ष्यमाण्यासांश्रुश्रामणेन वल्यं वृत्तं कुरु । इतो
वल्यात्सर्वकुण्डप्रसिद्धिभवति । समभुवीत्युक्त्या भूपरीक्षादिशङ्किचानानतमन्यतो प्राद्यामित्युद्यम् । तदुक्तं महाकिपिल्पञ्चरात्रे—"सिता पीता
तथा रक्ता कृष्णवर्णसमन्विता । स्थिरोदका दृद्धा स्विग्धा भूमिः सर्वसुखावहा ॥ श्रीतस्पर्शोष्णकालेच द्युष्णस्पर्शो हिमागमे । वर्षासु चोभयस्पर्शो
सा श्रुमा परिकीर्तिवे"ति । "गृहस्येशानपूर्वेण प्रागुद्वप्रवणेऽङ्गणे" दृत्या-

दिना मण्डपस्थलमुक्तं रुद्रप्रसादे । शारदातिलके—"नक्षत्रराशिवारा-णामनुकूले छुमेऽहिन । ततो भूमितले छुद्धे तुषाराङ्गारवर्जिते ॥ पुण्याहं वाचियत्वा तु मण्डपं रचयेच्छुभ"मिति । हयशीर्षपञ्चरात्रे—"सुन्दरीणां रितर्थत्र पुरुषेः सह सत्तम । काश्मीरचन्दनामोदे"त्यादिसुविस्तृतमुक्तं प्रनथा-न्तरे विस्तरिभयात्र न लिख्यते । भूमिपूजनमुक्तं मात्स्ये—"वराहं कूमेशेषो च क्षिति चैव विधानतः । पूजयेद्वास्तुकार्येषु विधिना साधको-त्तम" इति ॥ २ ॥

सुप्रभा—अथ कुण्डमण्डपोपयोगि प्रागादिदिक्साधनं वृत्तसा-धनं चाह—छायान्त इति । समभुवि समायां भूमौ "समभूमौ भवे-द्विद्वानि"ति श्लोकग्रुल्वात् । विहितं द्वादशाङ्करमध्यशङ्कोः सकाशात् षोड-शाङ्करमानेन कृतं । मण्डलं वृत्तं । मण्डलमध्यस्थापितशङ्कोरित्यर्थः । इदं च मण्डलशङ्कोमीनं प्रन्थकत्रौ यद्यपि नोक्तं तथापि "अनुक्तमन्यतो प्राह्य"मि-तिन्यायेनान्यत्र पठितस्य प्रकृते त्वावश्यकस्य प्रदणं कर्तव्यं । तदुक्तं कात्याय-नेन शुल्वस्त्रे—"समे शङ्कं निखाय शङ्कसंमितया रज्वा मण्डलं परिलिख्य यत्र रेखयोः शङ्कप्रच्छाया निपति तत्र शङ्कं निहन्ति सा प्राचीति ॥ १॥ २॥

परशुरामोपि—"प्रमाणमङ्गुल्सोक्तं शङ्कः साद्वादशाङ्गुलः। एकाङ्गुल्याणं तु शङ्कं भुवि विनिक्षिपेत्॥ रज्वा तिनमतया वृत्तं कृत्वाऽसिन्छङ्कमा यतः। शङ्कद्वयं पुनदेवं प्राह्णापराह्णकालिकम् ॥ तयोरुपरिस्च्यस्था
प्राची ज्ञेया सपश्चिमा" इति। छायान्तः छायाया अन्त्यावयवः येन रेखामार्गेण गच्छेत्। स्योद्यसमये प्रविशेदित्यर्थः। च परं येन रेखामार्गेण
उज्ज्ञेत्त्वजेत्। स्योद्यसमये पण्डलाइहिभैवेदित्यर्थः। तदुक्तप्रकारेण लब्धं
स्थानयुग्मं प्रदेशद्वयं तत्र चिह्नं कृत्वा तिच्छिद्वयर्थः। अनु अनुल्द्यः
यतः प्राप्तो गुणः स्तृतं प्राग्गुणः स्थात् प्राग्दण्डो भवति। एवं प्राक्स्तृतं
प्रसाध्योदक्सूत्रसाधनमाह—अथ प्रावस्त्रसाधनानन्तरं तस्य प्रावस्तृतं
प्रसाध्योदक्सूत्रसाधनमाह—अथ प्रावस्त्रसाधनानन्तरं तस्य प्रावस्तृत्वस्थ अन्ताभ्यां प्रावप्रत्यक्त्रसाधनान्तरं
विधायेत्यर्थः। तस्य प्राक्सूत्रस्य यद्धं तद्पेक्षया किंचिद्धिकेन गुणेन
स्त्रेण। अपरकर्काटकप्रान्तेनत्यर्थः। पूर्वोक्तिचिद्धद्वयाद्रमणेन संपादितवृत्तार्थद्वयेन कृतयोः उभयवृत्तार्थसंगमस्पर्योमीत्स्ययोमीत्स्यकृतिचिद्वयोमीभ्यतो

मध्ये च उदगंशुरुदक्स्त्रं भवति तत्स्थानद्वयमनुष्ठक्ष्य दत्तं स्त्रमुदग्दण्डो भवतीत्थर्थः। तदुक्तं कात्यायनेन शुल्बस्त्रे-"तदन्तरं रज्जाऽभ्यस्य, पाशो कृत्वा, शङ्कोः पाशो प्रतिमुच्य, दक्षिणाऽऽयम्य मध्ये शङ्कं निहन्त्येवमुत्तरतः सोदीची ॥ १-३ ॥ एवं प्रागुदक्स्त्रसाधनेन प्रागादिदिक्चतुष्टयं प्रसाध्य सर्व वृत्तजननप्रक्रियावृत्तमाह। तयोः प्रागुदक्स्त्रयोः संधःसकाशात् अंशुं स्त्रं कार्काटकं वा आमय वल्यं कुरु। कर्काटकआमणेन वृत्तं कुर्वित्यर्थः। इतोऽस्मादृत्तात् सर्वेषां चतुरस्मादीनां कुण्डानां प्रसिद्धः प्रसाधनं भवेत्। तत्तद्वत्तादशविधस्यापि कुण्डस्य समुत्पत्तिरित तात्पर्यम्। ततो न्यासः—



अत्र वृत्तात्सर्वकुण्डमिसिद्धं वदता प्रम्थकत्रां एवं ज्ञाप्यते । प्रकृतिक्षेत्रं वृत्तं । अन्यत्सर्वं विकृतिरिति । येरतु चतुरस्वादिप्रकृतित्वेन स्वीकृतं तत्स्वीयबुद्धिकौशल्यमेव प्रदर्शितं । यतस्तेषां स्थूळत्वेन भुजसाम्यं यथावत्क्षेत्रफळकत्वं च न सिख्यतीति । तचोक्तं कात्यायनेन शुल्बस्त्रे—"नान्यवृत्तात्प्रमाभवेत्" इति ॥ ४ ॥ तथा भूम्याः समत्वविशिष्टोत्तया इदमपि ज्ञापितं भवति ।
भूपरीक्षादिशङ्किनखननान्तमनुक्तमन्यतो प्राद्यमिति । तदुक्तं शारदातिछक्ते—"नक्षत्रराशिवाराणामानुकृल्ये श्रुभेऽहित । ततो भूमितले शुद्धे तुषाक्रारविवर्जिते ॥ पुण्याहं वाचियत्वा तु मण्डपं कारयेच्छुभ"मिति । भूपरीक्षोक्ता पञ्चरात्रे—"तत्र भूमि परीक्षेत वास्तुज्ञानविशारदः । स्फुटिता च

सञ्चल्या च वल्मीकारोहिणी तथा ॥ दूरतः परिवर्ज्या भूः कर्तुरायुर्धनापहा । ईशकोणे प्रवा सा च कर्तुः श्रीदा सुनिश्चितम् ॥ पूर्वप्रवा वृद्धिकरी वरदातू-त्तरप्रवा। शेषकाष्टाप्रवा भूमिर्धनायुर्गृहनाशिनी ॥ बाह्मणी वृतगन्धा स्वात्स-ैत्रिया रसगन्धमृत् । कुशकाशाकु**ला वे**श्या शूट्टा सर्वतृणाकुला ॥ सिता पीता तथा रक्ता कृष्णवर्णसमन्विता। स्थिरोदका इटा स्निग्धा भूमिः सर्वसुख-प्रदा ॥ शीतस्पर्शोष्णकाले या विद्वस्पर्शा हिमागमे । वर्णसु चोभयस्पर्शा सा शुभा परिकीर्तिता" इति । हयत्रीवपञ्चरात्रे—"सुन्दरीणां रतिर्यत्र पुरुषेः सह सत्तम । काश्मीररचनामोदकपूरागरुगन्धिनी ॥ कमलोललगन्धा च जातीचम्पकगन्धिनी । पाटलामिककागन्धा नागकेसरगन्धिनी ॥ दथि-क्षीराज्यगन्धा च मदिरासवगन्धिनी । सुगन्धिर्वीहिगन्धा च ग्रुभगन्धि-युता च या ॥ सर्वेषासेव वर्णानां भूमिः साधारणी मता । कुसुमप्रकरस्तद्ध-श्रसां न म्लानिमृच्छति ॥ न निर्याति तथा दीपस्तोयं शीघ्रं न जीर्यति । मधुरा च कषाया च अम्लानकटुका तथा॥ कुरोः शेरेस्तथा काशेर्दूर्वा-भियां च संभृता" इति । प्रयोगसारे-"विवस्तिमात्रविसारं निर्माय विवरं भुवि । निक्षिपेता मृदस्तिसंस्तासु शिष्टासु शोभनम् ॥ समासु मध्यमं विद्यात्रयूनास्वधममुच्यते ॥ परीक्ष्येवं प्रयतेन स्वक्त्वा भूमि कनीयसीं । अङ्गारतुषकेशादिहीनं कृत्वा तु भूतलम्" इति । वासिष्ठ्यां — "खन्यमाने यदा कुण्डे पाषाणः प्राप्यते यदि । तदापन्मृत्यवे स्वस्थिकेशाङ्गारैर्धनक्षयः ॥ ससना च भयं शोकं तुषैः शोका दरिद्रता" इति । गौतमीयतन्त्रे - "श-ल्यादिशोधनं कुर्यातुषाङ्गारादि शोधयेत्" इति । याज्ञवल्क्यस्मृतौ-"भूगुद्धिर्मार्जनाद्दाहात्काळाद्गोक्रमणादिप । भूमिमशोध्यैव कुण्डकरणे दोष उक्तः" इति । अन्येपि संस्कारा अन्यत्रीका उपादेया इति दिक् । इति द्वितीयश्लोकः ॥ २ ॥

वृत्तेऽब्जे वलयोऽधिभै २७।०।५ रिघपदह्याः ३८।२।३ सपात्खानलो ३०।२ दृण्वेदे सयवे ४२।१ रसत्रि सदलं ३६।४ सिद्धाः २४ करामेऽकले ३३।७।४॥ क्ष्मारामे सयवे ३१।१ ऽिघपादभूतयो १८।२।३ ऽनंद्रौ खरामे २९।६ दलं १४।७ मोद्वा २९ वत्रियवत्रिभू १२।५ रपदले २८।४ ज्यानिस्त्रियुकाः ज्ञिवाः १०।७।५ ॥ ३ ॥

मरीचिका—अथैकहस्तस्य दश्विधस्यापि कुण्डस्य प्रकृतिवृत्त्वाः सान्, अजवतां भुजमानानि चाह—अत्राधिशब्दः कतिपययूक्षिः क्यार्थः। संख्याशब्द्ध संख्येयाङ्गुल्यरः। तेन वृत्तकुण्डे पद्मकुण्डे च वल्यसः पञ्चयूकाधिकैः सप्तविंशसञ्जलेः संमित इति ज्ञेयम्। अत्र व्यासाध्यान्यनप्रकारं सोपपत्तिकमग्रे वक्ष्यामः। अधिपद्द्यिः यूकात्रयाधिकश्चरणः सवद्वयात्मा अष्टत्रिंशदङ्गुलानि चैकज्येऽर्धचन्द्रामे वल्यो वल्यमानं। सपात्त्वान्तलः यवद्वयाधिकत्रिंशदङ्गुलः। द्विज्ये योनिकुण्डे द्वावेद इति यवाधिकद्विच्यत्वारिंशदङ्गुले वृत्ते सार्धपद्तिंशदङ्गुलासिक्षो ज्या भवन्ति। सिद्धा इति। अकले षोडशांशहीने यूकाचतुष्टयन्यूने चतुःस्त्रिक्षदङ्गुले वृत्ते चतुःविशसञ्जलान्धत्वो ज्या भवन्ति। क्ष्याराधिक्यवद्वयेन सहिता अष्टादशाङ्गुलाः पञ्च ज्याः। अनंग्राविति पादोनित्रिंशदङ्गुले वृत्ते यवोनपञ्चदशाङ्गुलाः पद्यप्याः। गोद्वाविति। एकोनित्रिंशदङ्गुले वृत्ते पञ्चन्याधिकद्वादशाङ्गुलाः सद्दर्याः। गोद्वाविति। एकोनित्रिंशदङ्गुले वृत्ते पञ्चन्याधिकद्वादशाङ्गुलाः सद्दर्याः। गोद्वाविति। एकोनित्रिंशदङ्गुले वृत्ते पञ्चन्याधिकद्वादशाङ्गुलाः सद्दर्याः। गोद्वाविति। एकोनित्रिंशदङ्गुले वृत्ते पञ्चन्याधिकद्वादशाङ्गुलाः सद्वर्याः। भवन्ति। अपदले इति। ज्यानिक्वियूकाः शिवाः यवचतुष्टयाधिकाष्टाविंशसङ्गुले वृत्ते यूकात्रयोनैकादशाङ्गुलाः अष्टी ज्या भवन्ति॥ ३॥

दीधितिः—अथैकहस्तस दशविधस्वापि कुण्डस प्रकृतिवृत्तव्यासान् अजवतां भुजमानानि चाह—अत्राधिशब्दः कितपययूकाधिक्यार्थः। भशब्दो नक्षत्रवाची। तसंख्या सप्तविंशतिः। भशब्देन रुक्षणया सप्तविंशकितं तिसंख्या गृहीत्वा संख्येयाङ्गुरूपरा कृता । तेन अधिभैः पञ्चयूकाधिकैः सप्तविंशसञ्जर्थेः वृत्ते अब्जे पश्चुण्डे च वर्ष्यो भवति । वर्ष्यशब्देन रुक्षणया न्यास उच्यते । अधिपदद्यश्चिः अधिपत् किंचिद्धिकः पादो यसिन् अद्यक्षिः। अहिशब्दो नागवाची । तसंख्या अष्टो । अश्चिशबद्धः अश्चिन् होत्राश्चिपरः। तसंख्या त्रयं । रुक्षणा सर्वत्र पूर्ववत् । तेन एकज्येऽधैचन्द्रभे यूकात्रयाधिकयवद्वयविशिष्टाष्ट्रतिंशस्या"मिति कोशात् । सपात्वानकः। पादेन सहितः सपात्। पादशब्दस्य अकाररोपः समासान्तः।

"पाद्ख छोपोऽहस्त्यादिभ्य" इति सुत्रात्। खानलः। खशब्द आकाश-वाची । आकाशस्य पदार्थत्वेपि लक्षणया शून्यपरः । अनलशब्देन पूर्ववश्रयं । तेन द्विज्ये योनिकुण्डे यवद्वयाधिकत्रिंशदङ्कलानि न्यासो भवति । अथ त्रिभुजादिकुण्डानां क्रमेण व्यासमानं भुजमानं चाह—दृग्वेदे सयवे। इक्शब्दो लोचनवाची । तत्संख्या द्वयं । वेदशब्देन ऋगादयः । तत्संख्या चत्वारि । रसत्रिदछं । रसशब्दः षड्विधरसपरः । तत्संख्या पद । तेन यवाधिकद्विचःवारिंशद्ङुछे वृत्ते सार्धपद्त्रिंशदङ्कुछास्तिस्रो ज्या भवन्ति । करामे । कशब्दो जलवाची समुद्रपरः । तत्संख्या चत्वारः । रामशब्दः प्रश्रामादिरामत्रयवाची । अकले । कलाशब्दश्रन्द्रगतषोडशकलापरः । सिद्धाः सिद्धशब्दश्रतुर्विशतिसिद्धपरः । तेन यूकाचतुष्टयोनचतुर्श्विशद्कुछे वृत्ते चतुर्विशद्कुलाश्चतस्रो ज्या भवन्ति । क्ष्मारामे--सयवे क्ष्मा पृथिवी । तत्संख्या एकः । रामशब्दः पूर्ववत् । अधिपादधतयः । धतिशब्देना-ष्टादशपादच्छन्दोवृत्तं । तेन एकयवाधिकैकत्रिंशदङ्कुले वृत्ते यूकात्रयाधिन कपादविशिष्टाष्टादशाङ्खुळाः ज्या भवन्ति । अनंत्री खरामे । अत्रिः पादः । दुरुं ब्यासार्धं । तेन पादोनित्रंशदङ्कुले वृत्ते यवोनपञ्चाशदङ्कुलाः पट्ट ज्या भवन्ति । गोद्धौ । गावो नव । कृष्णरक्षितगवां नवलक्षसंख्यत्वात् । देवशब्दोपलक्षितसंख्यावत्। अत्रियवत्रिभूः। तेन एकोनित्रंशदङ्गुलवृत्ते पञ्च-यवाधिकद्वादशाङ्कुलाः सप्त ज्या भवन्ति । अपदले । अपगतं दलं चत्वारो यवाः यसात् । गोद्वौ इति पूर्वोक्तस्य विशेषणं । निस्त्रियुकाः शिवाः । शिव-शब्देनैकादशरुदाः । तत्संख्या एकादश । तेन सार्धाष्टाविंशत्यङ्गुरुवृत्ते यूकात्रयोनैकादशाङ्कुलानि अष्टौ ज्या मवन्ति । अस्मिन् श्लोके वृत्तवाचकं पदं सप्तम्यैकवचनान्तं । ज्यानां बहुत्वेन तद्वाचकं पदं बहुवचनान्तम् । ज्यस्ना-दिषु त्रिमुजत्वादिन्यवहारः सर्वत्रास्ति । आचार्यस्यापि ''दोर्झं दोर्ब्यासक्र-खों"रिखादिस्थले तादश एवास्ति। एवं सत्यपि अस्मिन्छोके भुजानां ज्यात्व-कथनं ज्यावदृज्त्वप्रदर्शनार्थम् । अस्योपपत्तिस्तु ''वृत्तेब्जेऽब्धीब्विभा-इवै"रिलादिना भाचार्य एवामे वस्यति । चिन्तामणिदीक्षितैरेतद्रन्थटीकायां विस्तरेण प्रदर्शिताऽप्यस्ति अतो नेह प्रदर्शते ॥ ३ ॥

पियानी-अथैकइसानां कुण्डानां वलयार्थं व्यासान्, अजवतां भुज-

मानानि चाह—अत्राधिशब्दो युकाधिक्यार्थः । अङ्कोक्तिस्वङ्गुलपरा । पादादिशब्दस्त्वेकाङ्गुलावयवपरः । तेन वृत्तकुण्डे षद्यूकाधिकसप्तविशत्य- जुलमिति व्यासः १ । पाकुण्डेऽप्ययमेव व्यासः किमर्थमित्यप्रे प्रपञ्चयि- व्यासः । २ अधिपद्द्यप्तिः । यूकात्रययवद्वयाधिकाष्टित्रेशदङ्गुलान्येक्ष्ये अर्धचन्द्रव्यासः १ । सपारत्वानलः । योनिकुण्डे यवद्वयाधिकत्रिशदङ्गुलः ४ । एकयवाधिकद्विचत्वारिशदङ्गुले वृत्ते व्यसस्य षद त्रिशदङ्गुलाश्चतुर्यवसहिता- सिल्लोज्या भवन्ति ५ । सिद्धाः करामेऽकले । यूकाचतुष्ट्योनचतुर्धिशदङ्गुले चतुरसस्य चतस्रोज्याः ६ । क्ष्मारामे सयवेऽधिपाद्धतयः । यवाधिकैकत्रिश्चतुर्शुले यूकात्रययवद्वयसहित अष्टादशाङ्गुलाः पञ्चासस्य पञ्च व्याः ७ । अनंत्री खरामे दलं । पादोनत्रिशदङ्गुले यवोन पञ्चदशाङ्गुलाः पडसस्य पद्य्याः । ८ गोद्वावित्रयवित्रमः । एकोनित्रशदङ्गुले त्रियवरहितत्रयोदशाङ्गुलाः सप्तासस्य सप्त च्याः । १ अपद्ले ज्या निश्चियूकाः शिवाः। गोद्वो अपद्ले सार्घाष्टाविश्वसः स्त च्याः। १ अपद्ले ज्या निश्चियूकाः श्रष्टाः। गोद्वो अपद्ले सार्घाष्टाविश्वसः इत्याः। कृतो नोक्तमिति चेदेक्ष्ये व्यासस्यव ज्यावस्वात् द्विज्येश्यक्ष-कल्लवाक्षोक्तमिति दिक् ॥ ३ ॥

नौका — अथ कियलमाणानि वृत्तानीलपेक्षायां दशविधानामप्येकह्स्तात्मककुण्डानां प्रकृतिव्यासान्, सुजवतां सुजमानानि चाह — वृत्ते ऽक्ष
इति । वृत्तेन तत्राधिशब्दः कतिपययूकालक्षकः । संख्यासंकेतशब्दश्र
संख्येयाञ्चललक्षक इति श्रेयम्। वृत्ते वृत्तकुण्डे अक्षे पद्मकुण्डे च । अधिभैः ।
अत्राधिशब्देन यूकापञ्चकं भशब्देन सप्तविंशलङ्कुलानि । अङ्कानां वामतो
गतिरितिन्यायेन यूकापञ्चकाधिकसप्तविंशलङ्कुलेनेलयः तत्परिमितो वृत्तव्यास
इत्यर्थः। २७।०।५ । एतद्ग्रे ज्यावृद्धिकमादृष्टौ कुण्डानि श्रेयानि । तत्रादौ एका
धनुःप्रत्यंचासादृश्याज्या यस्य । तस्तिन्नेकव्येऽर्धचन्द्राभे । अधिपद्द्यग्निः ।
अधिना यूकात्रयं पदा यवद्वयं अहिना अष्टौ अभिना त्रीणि । यूकात्रयाधिकसयवद्वयाष्ट्रित्रशद्कुलात्मको वलयः वृत्तव्यासः ३८।२।३ । अथ क्रमप्राप्ते
द्विज्ये योनिकुण्डे । सपारखानलः । खेन श्रून्यं । अनलेन त्रीणि । सपात्
पादसिहतः यवद्वयात्मकपादसिहतित्रिंशद्कुल्परिमितो वृत्तव्यासः ३०।२।
एतःकुण्डद्वयस्य ज्यामानं नोक्तं प्रयोजनाभावात् । अग्रे व्यासमानं ज्यामानम-

प्याह-तत्र व्यासमानं सप्तम्यन्तं ज्यामानं प्रथमान्तमित्रवधेयम् । अथा क्रमप्राप्ते त्रिज्ये त्रिकोणकुण्डे द्ववेदे सयवे। दशा हे वेदेन चत्वारि यवः प्रसिद्धः । यवाधिकद्विचत्वारिंशदङ्कुछे वृत्तन्यासे ४२।१ सति रसन्निसद्छं रसाः षद त्रिशब्देन त्रीणि। दलमधां जुलं सार्धषड्त्रिंशदङ्गुलात्मकं प्रत्येकं ज्यात्रयमानं ३६।४। अथ चतुज्यें चतुरस्रकुण्डे करामेऽकले। केन चत्वारि रामेण त्रीणि । अकले अङ्गुल्पोडशांशोने । तथाच अङ्गुल्पोडशांशयूकाचतु-ष्टयहीने चतुश्चिशदञ्जले वृत्तन्यासे सति ३३।७।४। सिद्धाश्चतुर्विशत्यञ्जलपरि-मिताः २४ चतस्रो ज्या भवन्ति । अथ पश्चज्ये पश्चास्रकुण्डे । धमारामे सयवे । क्माशब्देन एकं रामेण त्रीणि यवाधिकैकत्रिंशदङ्क्षे वृत्तव्यासे ३१।१ सति । अधिपाद्धतयः अधिना यूकात्रयं पादेन यवद्वयं धत्याऽष्टाद्श सयुकात्रययवद्वयाष्टादशाङ्कलमिताः १८।२।३ पञ्च ज्या भवन्ति । अथ षड्ज्ये षडस्रकुण्डे । अनंत्री खरामे । खेन शून्यं रामेण त्रीणि भनंत्रिर्यवद्वयन्यूनता यवद्वयात्मकाङ्कुलपादोने त्रिंशदङ्कुले वृत्तब्यासे २९।६ सति । दलं । द्लान ब्देन पूर्वार्धे प्राद्यं। यवोनपञ्चाशदङ्खळमिताः १४।७ षट् ज्या भवन्ति । अथ सप्तज्ये सप्तास्त्रकुण्डे गोद्दी । गोशब्देन नव द्विशब्देन हे एकोन-त्रिंशद्कुले वृत्तन्यासे २९ सति । अत्रियवत्रिभूः । त्रिशन्देन त्रीणि सुवैकं अत्रियवशब्देन यवत्रयन्यूनता । यवत्रयोनत्रयोदशाङ्कुलमिताः १२।५ सप्त ज्या भवन्ति । अथाष्ट्रज्ये अष्टास्त्रिकुण्डे अपदले अपगतं दलं अङ्कलार्ध यसात्सप्तास्तव्यासमानात्तादशे सार्धाष्टाविश्वसङ्ख्ले वृत्तव्यासे २८।४ सति । निश्चियुकाः शिवाः निर्गतासिस्त्रो युकायेभ्यस्तादशाः शिवा एकादश युकात्र-योनैकादशाङ्कलमिताः १०।७।५ अष्टौ ज्या भवन्ति ॥ ३ ॥

मिताक्षरा—अथैकहस्तकुण्डानां वृत्तार्थं व्यासान् भुजवतां भुजमानानि चाह वृत्तेनेकेन—वृत्त इति । अत्राधिशब्दः कतिपययूकाधिक्यार्थः। अङ्गोक्तिस्त्वङ्गुलपरा । पादादिशब्दस्त्वेकाङ्गुलावयवपरः। तेन वृत्तकुण्डे पद्मकुण्डे षद्यूकाधिकसप्तविंशत्यञ्जलब्यासः । २७।०।६ अत अर्ध्वमेकज्यादिक्रमेणाह—एकज्ये अर्धचन्द्रे अधिपदद्यक्षिः यूकात्रययवद्वयाधिकाष्ट्रित्रंशदञ्जलस्मकः ३८।२।३। द्विज्ये योनिकुण्डे सपात्लानलः । यव-

द्वयाधिकितित्रादङ्कलात्मकः ३०।२। त्रिज्ये ज्यसे द्वेदे सयवे रसित सदलं। एकयवाधिकिद्विच्तिरादङ्कलके ४२।१ वृत्ते सार्धषदितित्रादङ्कलाः ३६।४ तिस्रो ज्या भवन्ति । श्लोकान्ते वक्ष्यमाणं ज्या इति पदं ज्यसादौ योज्यं। चतुज्ये चतुरस्रे सिद्धाः करामेऽकले। यूकाचतुष्ट्योनचतुष्टिश्वदङ्कले वृत्ते ३३।७।४ चतुविश्वसङ्कलाः २४ चतस्रो ज्याः। पञ्चज्ये पञ्चास्रे क्मारामे सयवेऽविपाद्धतयः। एकयवाधिकैकित्रिश्वदङ्कले वृत्ते ३१।१ यूकात्रययवद्वयाधिकाष्टादशाङ्कलाः १८।२।३ पञ्च ज्या भवन्ति। षड्ज्ये पडस्रे अनंत्री खरामे दलं। पादोनित्रंशदङ्कले वृत्ते २९।६ यवोनपञ्चदशाङ्कलाः १४।७ षद्व ज्याः। सप्तज्ये सित्रास्त्रे गोद्वावित्रयवित्रमः एकोनित्रंशदङ्कले वृत्ते २९ पञ्चयवाधिकद्वादशाङ्कलाः १२।५ सप्त ज्याः। अष्टज्ये अष्टास्त्रे अपदले ज्या निश्चयुकाः शिवाः। गोद्वावित्रवनुवर्तते। गोद्वावपदले। सार्धाष्टाविश्वसङ्कले वृत्ते २८।४ यूकात्रयोनैकादशाङ्कलाः १०।७ अष्टो ज्या भवन्तीत्यर्थः॥ अथ्य भुजवत्रकुण्डानां व्यासोक्तिः सप्तम्यन्ता। भुजोक्तिः प्रथमान्तेति ज्ञेयम्॥३॥

सुप्रभा—अथ दशविधानामप्येकहस्तात्मककुण्डानां व्यासान्, सुजन्वतां भुजमानानि चाह—वृत्तेऽव्ज इति । अत्र यत्रयत्राधिशब्दः प्रयुक्तः स तत्र तत्र कतिपययूकाधिक्यलक्षकः । तथा अङ्कस्चकाः शब्दा अङ्गललक्षकाः । तथा पादादिशब्दा एकाङ्गलावयवीभृत्यवलक्षका इति प्रन्थकर्तुः संकेतः । वृत्ते वृत्तकुण्डे अब्जे पद्मकुण्डे । अधिमेः । अधिशब्देन यूकापञ्चकं । भशब्दो नक्षत्रवाची । ते च सप्तविंशतिकाः । अतो भशब्देन रक्षणया सप्तविंशतिसंख्यां गृहीत्वा "अङ्गानां वामतो गति"रितिन्याचेन सप्तविंशलङ्कुलैः पञ्चयूकाभिः । वल्यो व्यासः । तत्परिमितवृत्तव्यास २७। ०१५ इत्यर्थः । इत उत्तरं ज्यावृद्धिकमादष्टो कुण्डानि लक्ष्याणि । तत्कमेणेव व्यासा अपि कथ्यन्ते । तत्र प्रथमं क्रमप्राप्तस्याधेचन्द्रस्य व्यासमाह—एका धनुःप्रत्यंचासदशी ज्या यस्य तिस्मन्नेकज्येऽर्धचन्द्रस्य व्यासमाह—एका धनुःप्रत्यंचासदशी ज्या यस्य तिसन्नेकज्येऽर्धचन्द्रस्य क्षासमाह एका धनुःप्रत्यंचासदशी ज्या यस्य तिसन्नेकज्येऽर्धचन्द्रस्य क्षाना त्रीणि । अष्ट-त्रिंशदङ्गलयवद्वययूकात्रयंत्मको ३८।२।३ वृत्तव्यासः । अथ द्विज्ये योनिकुण्डे सपारकानलः । पादेन यवद्वयेन सहितः सपात् । खेन शून्यं अनलेन त्रीणि । विंशदङ्गलयवद्वयासम्बो ३०।२ वृत्तव्यासः । अथ त्रिज्ये त्रिको-

णकुण्डे । इत आरभ्य व्यासमानं भुजमानं चाह । तत्र सप्तम्या व्यासमानं श्रथमया भुजमानमित्यनुसंधेयं । इन्वेदे सयवे । यवेन सहिते । इशा द्वे वेदेन चत्वारः । द्विचत्वारिशद् कुलैकयवात्मके ४२।१ वृत्तन्यासे रसित्र सद्छं । द्लेनाङ्कुढार्धमर्थाद्यवचतुष्कं तेन सहितं । रसेन षट् त्रिशब्देन त्रीणि । षट्त्रिंशदृङ्ख्यवचतुष्टयात्मिकाः ३६।४ तिस्रो ज्या भवन्ति । अथ चतुरुर्ये चतुरस्रकुण्डे । सिद्धाः करामेऽकले । भकले । कलया घोडशांशः । अर्था-दङ्कुळषोडशांशो यूकाचतुष्टयात्मकः स नास्ति यश्चिसादशे । तद्गहिते इत्यर्थः । केन चत्वारि रामेण त्रीणि। यूकाचतुष्टयहीने चतुर्श्विशदङ्गुलात्मके ३३।७।४ वृत्तव्यासे । सिद्धाः सिद्धशब्देने चतुर्विशाङ्गुलात्मका २४ अत्वारो सुजाः । अथ पञ्जज्ये पञ्चकोणकुण्डे । क्ष्मारामे सयवे । सयवे यवेन सहिते । क्ष्माशब्देनैकं रामेण त्रीणि । एकत्रिशद्कुलैकयवात्मके ३१।१ वृत्तव्यासे । अधिपाद्धतयः । अधिना यूकात्रिकं पादेन यवद्वयं ध्लाऽष्टाद्श । अष्टाद्-शाङ्कुलयवद्वययूकात्रयात्मिकाः १८।२।३ पञ्च ज्याः। अथ पड्ज्ये पडस्र-कुण्डे । अनंत्री खरामे । नास्ति अंत्रिः पादोऽर्थाद्यवद्वयं यस्मिसादशे । तद्रहिते इत्यर्थः । खेन श्रुन्यं रामेणं त्रीणि । यवद्वयहीने त्रिंशद्बुलात्मके २९।६ वृत्तन्यासे दलं । अत्र दलकान्देन वृत्तन्यासाधी गृह्यते । स च यवीन-पञ्चद्शाङ्कलात्मकः १४।७ एतन्मिताः षद्भुजाः। अथ सप्तज्ये सप्तकोणे कुण्डे । गोद्दी।गोशब्देन नव द्विशब्देन द्वे। एकोनत्रिशद्कुलात्मके २९ वृत्त-ब्यासे । अन्नियवन्त्रिभूः । त्रयो यवास्त्रियवाः न सन्ति यस्यां तादृशी । त्रिश-ब्देन त्रीणि भुवा एकं । यवत्रयहीनास्त्रयोदशाङ्क्ष्मात्मकाः १२।५ सप्त ज्या भवन्ति । अथाष्ट्रज्येऽष्टास्रकुण्डे । गोहाबिति पदमनुवर्ष्य तसिन्नपद्छे कृते सति एकोनत्रिंशत्तमाद्ङुछाद्धें यवचतुष्ट्ये न्यूने कृते सति। अष्टाविंश-त्यङ्गलयवचतुष्टयात्मके २८।४ वृत्तव्यासे । ज्या निम्नियूकाः शिवाः । निर्गता-सिस्तो युका येम्यसादशाः। शिवशब्देनैकादश युकात्रयहीना एकादशाञ्ज-ळात्मकाः १०।७।५ अष्टौ भुजा भवन्ति । अत्रैकज्यस्य ज्यामानं व्यासपरि-मितत्वेन प्रत्यक्षं दृश्यते । द्विज्यस्य ज्यामानं द्विज्यस्य त्र्यस्नकल्पितत्वात्तज्ज्या-मानेन गतार्थत्वाच नोक्तम् । अस्य सर्वस्योपपत्तिस्तु ग्रन्थकर्ता "वृत्तेब्जेऽ-ब्धीब्वभाश्वे"रिलादिना खयमेव बक्ष्यति । ततो विन्यासः

कुण्डनाम	व्यासमानं	भुजमानं
बृत्तकुण्डे	२७१०१५	
पद्मकुण्डे	२७१०१५	•
अर्धचन्द्रे	३८।२।३	३८।२।३
योनिकुण्डे	३०।२।०	३६१४१०
5यस्रकुण्डे	४२।१।०	३६१४१०
चतुरस्रे	३३।७।४	281010
पश्चास्रे	391910	१८।२।३
षडस्रे	२९१६१०	981010
सप्तास्त्र	251010	921410
अष्टास्रे	२८।४।०	901014

इद्मेकहस्तात्मकानां द्राविधकुण्डानां न्यासशुजमानप्रदर्शकं कोष्टकम् इति तृतीयश्लोकार्थः ॥ ३ ॥

द्विनोऽिधिन्ने फलेंग्रुर्दिलिनि विद्यमेनांत्रिणेद्वो द्विनिन्ने ज्यंशेन खांत्रिभाजा विद्यगगुणलवस्त्वंत्रिरेतद्धुजादौ । कोट्यः पूर्वोत्तरांश्वोरिह वरुणदिशः पुच्छपार्श्वाखपार्श्वा अंसौ पार्श्वास्यमध्यावनु जघनयुगं मध्यतः पुच्छकुक्ष्योः॥४॥

मरीचिका—एवमेकहस्तेषु कुण्डेषु वल्यादिमानान्युक्ता द्विहस्तचतु-हंसण्डुसाष्ट्रहस्तेषु तद्वुद्धिप्रकारमाह—द्विशो द्विगुणितः अंग्रः मूलसूत्रं कार्यं। फलेऽव्धिश्चे सति। चतुर्विश्वसङ्खलो हस्तः तत्परिमितस्य कुण्डस्य फलं चतुर्विश्वासा गुणितं चतुर्विश्चतिरेव। तच्च षदससत्यधिकानि पञ्चशतान्यञ्च-लानि भवन्ति। चतुर्दस्ते तु कुण्डे एतदेव फलं चतुर्गुणितं तच्चतुरधिकानि त्रयोविश्चतिश्चतानि। तत्र मूलसूत्राङ्खलानि अष्टचत्वारिशद्ववन्ति। एवं सर्वे-स्मिन्परिमाणे चतुर्गुणिते मूलं द्विगुणमेव कर्तव्यं। द्लिनीति। अस्मिश्चेव चतुर्हस्तफले दलिनि अर्थाधिके ३४५६ एतावति फले मूलाङ्खलानि दशांशो-नपादमात्रं वर्धन्ते १०।६।शा तत्रश्च सार्थयवोनान्येकोनपष्टिरङ्कलानि षहस्ते

२ 'तद्विञ्चमन्त्यें' इति पाठः। 💯 🕟

मूळ्यूत्रं । यथोक्तं वाजपेयि सिः—"वियवमङ्केष्विति" ५८।७। द्विनिन्ने द्विगुणिते तु फले १९५२ त्र्यंशेनाष्ट्रसिरङ्कुलैः स्वांत्रिमाजा स्वचतुर्याशेन युक्तः द्वाभिरित्यर्थः । तैर्युक्तो हस्तश्रतुश्चिंशदङ्कुलानि भवन्ति । तत्राप्यंत्रिर- कुल्द्वयं । तच स्वस्य चतुर्श्विशत्तमेन भागेन यूकाचतुष्ट्यात्मकेन न्यूनिति । यदेतद्विहस्समूत्रं तदेव द्विगुणितं अष्टहस्तस्य मूळ्यूत्रं भवति । तदुक्तं वाजपेयि सिः—"नागाङ्गानि यवोनानी"ति । एतदेव वा स्वपञ्चद्वांशद्व- योनं षद्वस्तमूळं ६७।०। तदेवं फलाधिक्यान्मूलाधिक्ये सिद्धे कुण्डोत्पत्तिं वक्तं परिभाषामाह—कोट्य इति । प्रागुदक्सूत्रयोगों मध्यस्त आरभ्य वृत्तं कार्यमित्युक्तं । तस्य वृत्तस्य पश्चिमां दिशमारभ्य स्त्रद्वयस्य येऽन्ता वृत्तरेखास्पर्शिनः ते पश्चिमादिक्रमेण पुच्छपार्श्वस्यपर्श्वा भवन्ति । पूर्वान्त आस्यं । पश्चिमान्तः पुच्छं । दक्षिणोत्तरावन्तौ पार्श्वौ तत्र पार्श्वास्ययोर्भध्यौ अवने ॥ ४॥

दीधितिः—एवमेकहस्तेषु कुण्डेषु वलयादिमानान्युक्ता द्विहस्तादौ तदृद्धिप्रकारमाह—द्विघ्नोऽब्धिघ्नेति । अब्धिन्ने फले। अब्धयश्रत्वारः। सूर्यसिद्धान्ते समुद्रस्यैकत्वकथनेऽपि चतुर्दिनसंबद्धत्वेन संख्याप्रहणे चत्वारो गृहीताः। तद्भुणिते फले मूलसूत्रं द्विगुणं कर्तव्यं। फलं नाम कुण्डान्तर्वितिनः अङ्गुलप्रमाणाश्चतुरस्नाः समाः कोष्ठाः । ते चैकहस्तकुण्डे पट्ससत्यधिकपञ्च-शतसंख्याकाः । तत्साधनमञ्जे वस्यति । द्छिनि । द्छमस्यास्तीति द्छी तसिन्। मत्वर्थे इतिः। फलमधींक्रल पूर्वफलयोजनाकाङ्कायां। विदशमे-वांत्रिणा । विदशमेन स्वकीयदशमांशरहितेन अंत्रिणा मुलस्त्रचतुर्थांशेन इदः मूलसूत्रं युक्तं कर्तेब्यं । द्विनिधे । फले द्विगुणे कर्तेब्ये सति व्यंशेन मूल-स्त्रतृतीयांशेन । स्वांघ्रिभाजा । स्वांघ्रिं भजति योगं प्रामोतीति तथा तेन । वियुगगुणलवस्त्वं घिः । स्वचतु स्विंशदंशेन रहितोऽङ्किर्योद्धः । अत्रैतदुक्तं भवति — मूळसूत्रस्य तृतीयांश एकत्र स्थाप्यः । तस्यैव चतुर्थाशोऽन्यत्र । सः स्वचतुश्चिंशदंशेन रहितः कार्यः। तत्सहितनृतीयांशयुक्तं मूलसूत्रं द्विनिष्ठक्षेत्र-फलवृत्तस्य ब्यासो भवति। एतद्भुजादौ । अयमेव न्यायो भुजादावि ज्ञेयः। अत्रोपपत्तिस्तु दीक्षितैर्विस्तरतो छिखिता । अथवा "वृत्तेऽब्जेऽब्घी-व्विभाइवै"रित्यादिना सिद्धानां न्यासादीनां सिद्धिः प्रकारान्तरेण यथा

भवति तथा दर्शितमाचार्येण। कोट्य इति । अत्र वक्ष्यमाणप्रकारेणा मण्डपः साध्यः। तत्रोपोद्धातत्वेन वक्तं योग्या पूर्वपीठिका प्रन्थान्तरो-क्तवात् मूलग्रन्थानुकाऽपि टीकाकारेण दर्शनीयाऽतो लिख्यते। शारदाति-लके-"नक्षत्रराशिवाराणामनुकूले सुभेऽहिन । ततो भूमितले सुद्धे तुषा-ङ्गारविवर्जिते ॥ पुण्याहं वाचियत्वा तु मण्डपं कारयेच्छुभ"मिति । भूमि-परीक्षा पञ्चरात्रे — "तत्र भूमिं परीक्षेत वास्तुज्ञानविशारदः । स्फुटिता च सशल्या च वल्मीकारोहिणी तथा ॥ दूरतः परिवज्यों भूः कर्तुरायुर्धनापहा । ईशकोणे प्रवा सा च कर्तुः श्रीदा सुनिश्चितम् । पूर्वप्रवा वृद्धिकरी वरदा तूत्तर-प्रवा। रोषकाष्ठाप्रवा भूमिर्धनायुर्गृहनाशिनी ॥ ब्राह्मणी वृतगन्धा स्याप्क्षत्रिया रसगन्धभृत् । क्षारगन्धा भवेद्वैश्या ग्रदा विङ्गन्धिनी क्षितिः ॥ ब्राह्मणी भूः कुशोपेता क्षत्रिया शरसंकुला। कुशकाशाकुला वैश्या शूद्रा सर्वतृणाकुला"॥ अनिषिद्धा यथा—"सिता पीता तथा रक्ता कृष्णवर्णसमन्विता । स्थिरो-दका दढा स्निग्धा भूमिः सर्वसुखावहा ॥ शीतस्पशीष्णकाले या विद्व-स्पर्शा हिमागमे। वर्षासु चोभयस्पर्शा सा ग्रुभा परिकीर्तिता"॥ हयप्रीव-पञ्चरात्रे—"सुन्दरीणां रतिर्यंत्र पुरुषेः सह सत्तम । काश्मीररचनामोदक-पुरागरुगन्धिनी ॥ कमलोत्पलगन्धा च जातीचम्पकगन्धिनी । पाटला मिल-कागन्धा नागकेसरगन्धिनी ॥ द्धिक्षीराज्यगन्धा च मदिरासवगन्धिनी । सुगन्धित्रीहिगन्धा च ग्रुभगन्धियुता च या ॥ सर्वेषामेव वर्णानां सूमिः साधारणी मता । कुसुमप्रकरसद्भद्यस्यां न म्लानिमृच्छति । न निर्याति यथा दीपस्तोयं शीघ्रं न जीर्यति ॥ मधुरा च कषाया च अम्छानकटुका तथा। कुशैः शरैस्तथा काशैर्दूर्वाभिर्या च संमृते"ति । प्रयोगसारे-"वितिक्तिमात्रविस्तारं निर्माय विवरं भुवि । निक्षिपेत्ता सृदस्तिसिस्तासु शिष्टासु शोभनम् ॥ समासु मध्यमं विन्दान्यूनास्वधममुच्यते । परीक्ष्यैवं प्रयत्नेन त्यक्ता भूमिं कनीयसीम् ॥ अङ्गारतुषकेशादिहीनं कृत्वा तु भूत-रुम्" । वासिष्ठ्याम्—"लन्यमाने यदा कुण्डे पाषाणः प्राप्यते यदि । तदाः अन्मृत्यवे त्वस्थिकेशाङ्गारैर्धनक्षयः ॥ भसाना च भयं प्रोक्तं तुषैः प्रोक्ता दरिद्रते"ति । वास्तुदेहज्ञानं सोमशम्भौ—"जानुनी कूर्परासके दिशि वातहुताशयोः। पैत्यां पादपुटौ रौष्टां शिरोऽस्य हृद्येऽक्षिलि"रिति । इदम-भीष्टभूमी नव कोष्टचकं विधाय इष्टं द्रष्टव्यम् । भूमिशोधनेऽन्येऽपि दाहा-

दयः संस्काराः स्मृत्युक्ता अनुसंघेयाः विस्तरभयानेह छिस्यन्ते । हयदीर्ष-पञ्चरात्रे—"भूमि तोयसमां कृत्वा दर्पणोदरसंनिभा"मिति । मत्स्यपु-राणे-"वराहं कूर्मशेषो च क्षिति चैव विधानतः । पुजयेद्वास्तुकार्येषु विधिना साधकोत्तम"इति । एवं प्रथमतस्तृणदाहखननादिभिर्भूमि संशोध्य वज्रलेपवहृढां जलसंष्ठावनेनादशोंदरवत् समां च कृत्वा तत्रोक्तप्रकारेण प्राचीं प्रसाध्य तत्र वश्यमाणप्रकारेण मण्डपं विधाय वेद्याः समन्तादष्टदिश्च वश्य-माणप्रकारेष्वन्यतमपक्षान्ते मेखलान्तो यथा भवेत्तथा कुण्डमध्यं ज्ञात्वा तत्र दिग्विदिक्सूत्राणि दत्त्वा तत्तिह्ञ्च कुण्डमानव्यासाधेन वृत्तं कृत्वा तत्र पूर्वतः मुखादिपरिभाषामाह—कोट्य इति । पूर्वोत्तरांश्वोः । अग्रुः सुत्रं। कोट्यो वृत्तसंबद्धा अन्ताः। वरुगदिशः पश्चिमदिशमारभ्य। पुच्छ-पार्श्वास्यपार्थाः । वरुणदिशि पुच्छं । उत्तरदिशि पार्श्व । पूर्वदिशि मुखं । दक्षिणदिशि पार्थे । असी पार्थासमध्यो । अनु अनुरुक्ष्यीकृत्य असी सवतः। पुच्छकुक्ष्योर्मध्यतः अनु जवनयुगं कटीद्वयमित्यर्थः । विदिनसंबद्धवृत्तचतुष्टय-चिद्धेषु प्राग्नागे अंसद्वयं पश्चिमभागे जवनद्वयमिति परिभाषा कृता प्राच्यां मुखे किएते सति सर्वाः संज्ञा अन्वर्था भवन्ति । तत्र खायंभुवे-"प्राग-ग्नियाम्यकुण्डानां प्रोक्ता योनिस्दब्धुखी । पूर्वामुखाः स्थिताः शेषा यथाशोर्भ स्यवस्थिताः" । त्रैलोक्यसारे—"नवमसापि कुण्डस योनिर्दक्षिणतः स्थिते"तिवचनात् आचार्यकुण्डमारम्य दक्षिणदिकुण्डपर्यन्तं दक्षिणदिशि कुण्डयोनिकथनात् उत्तरादितः प्रागादिन्यवहारः कार्यः ॥ ४ ॥

पश्चिनी—अथ कुण्डन्यासच्यामानं चोक्त्वेदानीं वृद्धिन्यूनप्रकारं वृत्तार्थेनाह—पादायृद्धौ फलेंग्रुविंद्यतिलवगजांशोदिगंशोनकांशोदन्तांशो नाग्निमागः सयुगगुणलवोनांत्रियुग्विद्धभागः । उदाहरणम्—एक्हस्तफलं ५७६ अस्य पादः १४४ एतत्सिहिते मूलस्त्राष्टमांशः ३ अस्याप्टादशांशः ०।११२।५११ अनेनोनोष्टमांशः २।६१२।५१२।५ एतत्सिहितो मूलांग्रुः २६।६१३ पादत्रयसिहते २४ अस्य दन्तांशोनाग्निमागः ७।६ एतद्यक्तांग्रुः ३१।६ अन्यत्मसिद्धमेव । अव्धिन्ने फले अंग्रुद्धिः इष्टफले चतुर्गुणिते कर्तन्ये सित मूलस्त्रं द्विगुणं कार्यं तेन स्त्रेण वलयं कार्यं। तचतुर्गुणितफलकं भवति । अत एव मूलस्त्रं द्विभक्ते सित सपादफलं ददातीति सिद्धं। स्वाभीष्टफले स्वार्थ-

सिहते कर्तेच्ये मूलसूत्रं सदशमांशरहितेनांत्रिणा युक्तं कार्ये । द्विगुणितं तत्तु चतुर्बिशांशरहितस्वांत्रिणा युक्तो यो मूलसूत्रस व्यंशः तेन युक्तं मूलसूत्रं कार्यं। एतद्भुजादौ इदं व्यासस्य यदुक्तं तद्भुजादाविप द्रष्टव्यं। आदिपदेन योन्यादीनां संग्रहः। उदाहरणम्—चतुरस्रस्य भुजः २४ द्विगुणितः ४८ अयं चतुईसारमककुण्डस्य भुजः। एवमेकहस्तस्य भुजः २४ अस्थां घिः ६ अयं विदशमः ५१३ अनेन युक्तो भुजः २९।३।१।४ अयं द्विगुणितः षहस्ते मूळं ५८।७ अल्पांतरत्वाद्यवोनैकोनषष्टिः । तदेवोक्तं प्रन्थकारैः वियवसङ्केष्विति । भुजः २४ भस्य त्र्यंशः ८ अस्योत्रिः २ अयं स्वचतुर्स्त्रिशत्तमेन भागेनोनः १।७।४ एतत्सहितेन त्र्यंशेन युक्ती भुजः ३३।७।४ अयमेव एकहस्तकुण्डस्य कर्णः । अनेन एकहस्तस्य यः कर्णः स एव इस्तद्वयस्य भुज इति सिद्धम् । युक्त इति पूर्वस्यैवानुवृत्तिः। एवं फलाधिक्यान्मूलाधिक्ये सिद्धे कुण्डोत्पत्ति वक्तुं परिभाषां वृत्तार्धेनाह—कोट्य इति । पूर्वोत्तरांश्वोः कोट्यः इह वरणदिश आरभ्य पुच्छपार्श्वास्यपार्श्वाः क्रमेण चतुर्दिक्ष्वित ज्ञेयं । पार्श्वास्य-मध्यो असौ कार्यों। ईशान्यामाभेच्यां चिद्धद्वयं कार्यमिति पुच्छकुक्ष्योर्म-ध्यतः अनुरुक्ष्य मध्ये जघनद्वयं कार्यम् । नैर्ऋत्यां वायन्यां च द्वे चिह्ने कार्ये । इद्मुपलक्षणं यत्र उदीची पूर्वा तत्र तदारम्येव ज्ञेयम् ॥ ४ ॥

नौका—तदेवमेकहस्तात्मकदश्विधकुण्डानां वल्यादिमानान्युक्त्वा द्विह्मस्त्रचतुर्हस्ताष्ट्रहस्तात्मकेषु तेषु व्यासादिवृद्धिप्रकारमाह द्विष्म इति वृत्तार्धेन । तथाहि एकहस्तस्य चतुर्विशतिरङ्गुलानि तत्परिमितेकह-स्तस्य फलं चतुर्विशत्या गुणितं चतुर्विशतिरेव । तच षदसप्तत्यधिकानि पञ्चशतान्यङ्गुलानि ५७६ भवन्ति । दशविधस्याप्येकहस्तकुण्डस्येदं क्षेत्रफलं दशविधस्यापि द्विहस्तात्मकस्य द्विगुणितं चतुर्हस्तात्मकस्य चतुर्गुणितं षहस्तान्मकस्य षद्गुणितमष्टहस्तात्मकस्य षद्गुणितं यथा स्यात्तथा साध्यते । तत्रादौ चतुर्हस्तात्मकमाह—द्विष्म इति । अब्धिन्ने चतुर्गुणितं फले २३०४ अपेक्षिते सति अश्चः उक्तवृत्तव्यासः द्विन्नो द्विगुणितः कर्तव्यः यथा वृत्त-कुण्डे ५४।२।३ तत्र मूलब्यासः २०।०।५ स द्विगुणोजातः । एवमन्यकुण्डेष्वपि तत्तव्यासादिगुणाः कर्तव्याः । तेन चतुर्हस्तात्मकं कुण्डमुत्यं भवति । अथ प्रदृस्तं । अब्धिने इत्यनुवर्वते । चतुर्गुणिते दलिनि सार्थे

कले सति ३४५६ एकहस्तफले पड्गुणे सतीति फलितोऽर्थः । द्विन्नोंऽग्रुरित्य-नुवर्तते । अंगुर्मूळव्यासः द्विष्ठश्चतुईस्तव्यासतुल्यः सन् । विदशमेनांधिणेद्धः विगतो दशमांशो यसात्तादशेनांध्रिणा स्वचरणेन इदः युक्तः कर्तेन्यः । यथा वृत्तकुण्डे ६६।३ तत्र मूलव्यासः २७।०।५ स द्विन्नश्रतुईस्रव्यास-तुल्यः ५४।१।२ तस्यांघ्रिः १३।४।२।४ स विदशमः दशमांशोनः १२।१।३।७ ताहशेनांब्रिणा युक्तो ब्यासः ६६।२।५।७ अल्पान्तरत्वादेकलिक्षाधिकयूकाद्ग-यमधिकं ६६।३ एवमन्येष्वपि तेन पहुस्तात्मकं कुण्डं भवति । अथ द्विहस्तं। द्वितिले मूलफले द्विगुणिते ११५२ सति अंशुर्मूलन्यासः स्वांत्रिभाजा त्रयंशे-नेद्धः स्वस्यात्मनः अधि पादं भजति प्राप्तोति स स्वांत्रिभाक् तादशेन ज्यंशेन स्वतृतीयांशेन युक्तः कर्तव्यः । तत्रापि स्वांत्रिवियुगगुणलवश्चतुस्त्रिशत्तमोंशो यसात्ताहशः न तु समग्रः। एवं चतुर्श्चिशत्तमोशोनात्मांत्रियुक्तस्वतृतीयां-शेन युक्तो वृत्तन्यासः कर्तन्य इति निष्पन्नं । यथा वृत्तकुण्डे ३६।२।३ तन्न मुलब्यासः २७।०।५ तस्य इयंशः ९।०।९।५ तस्य खांधिः २।२।०।३ स वियु-गगुणळवः स्वचतुस्त्रिंशत्तमांशोनः २।१।४।१ अनेन स्वांत्रिणा युक्तरुयंशः १ १। १। ५। ६ अने नेद्धो व्यासः ३८। २। २। ६ अल्पान्तरत्वा शिक्षाद्वयमिषकं ३८। २।३ एवमन्येष्वपि । तेन द्विहस्तात्मकं कुण्डं जायते । अथाप्रहस्तं । -तद्भिमनत्य इति । अंशो अष्टने मूलफले ४६०८ सति अंग्रुः मूलव्यासः तिद्वानाः द्विगुणितः कर्तन्य इत्यर्थः । यथा वृत्तकुण्डे ७६।४।६ तत्र मूळ-ब्यासः २७।०।५ तत्र द्विहस्तव्यासः ३८।२।३ तद्भिगुणितः सः ७६।४।६ एव-मन्येष्वपि हस्तात्मकं कुण्डं भवति । अनयैव रीत्या भुजवरकुण्डभुजानां मानं वर्धनीयम् । नन्वेतया प्रक्रियया व्यासवृद्धौ कृतायां सत्यां तत्तिदृष्टक्षेत्रफल-मायातीत्वत्र किं प्रमाणमिति चेत् तहिं समचतुरस्रकुण्डभुजवृद्धा स्पष्टं द्रष्टच्यं । तथाहि एकहसात्मकचतुरस्रस्वभुजाश्चतुर्विशयङ्कुलिमता २४ भवन्ति । तत्र चतुर्विश्वत्या गुणिता चतुर्विशतिरेव फलं पर्ससत्विधकानि पञ्चशताङ्गुलानि ५७६ भवन्ति । द्विहस्तात्मकचतुरस्रभुजास्तु स्वचतुर्श्विशत्त-मांशोनस्वचरणयुक्तस्वतृतीयांशेन युक्ताः सन्तः यूकाचतुष्टयोनचतुश्चिशद-ङ्कुलमिताः ३३।७।४ भवन्ति । तत्रापि यूकाचतुष्टयोनचतुर्श्विशदृङ्खलानि यूकाचतुष्टयोनचतुर्श्विशद्ङुङैर्गुणितानि यूकाचतुष्टयोनचतुर्श्विशद्ङुङान्येत्र फलं पूर्वफलद्विगुणितं द्विपञ्चाशद्धिकैकाद्शशताञ्चलानि ११५२ भवन्ति । पूर्व चतुईसात्मकस्य भुजा अपि अविधन्ने द्विन्न द्वानेन गुणिताः सन्तोऽष्टचत्वान् रिशदङ्कुलिता ४८ भवन्ति । तन्नाप्यष्टाचत्वारिंशद्विगुणिता अष्टाचत्वारिंशव्व फलं पूर्वफलचतुर्गुणितं चतुरिषकािन न्नयोविंशतिशतान्यङ्कुलािन २३०४ भवन्ति । एवं पहस्तात्मकस्य बाह्वो दलिनि विदशमेनांत्रिणेद्ध इत्यनेन स्वदश्मांशहीनस्वपादयुक्तचतुईस्तभुजाङ्कुलिताः ६७।७ भवन्ति । तन्नापि यवोनाष्टपष्ट्या गुणिता यवोनाष्टपष्टिरेव फलं पूर्वफलाष्टगुणितं अष्टोत्तराणि षदचत्वारिंशच्छतान्यङ्कुलािन ४६०८ भवन्ति । एवं च दशानामप्येकहस्तात्मकङ्कुण्डानां प्रागुक्तवृत्त्ववासा उक्तरीत्या वर्षिताः सन्तः स्वस्ववृत्तगर्भे तावन्तावद्वर्षितभुजमानकतत्तद्वसात्मकङ्कुण्डोत्पत्तिं कुर्वन्तीति । तदेवं फलाबिन्याद्यासाविक्ये तिद्धे कुण्डोत्पत्तिप्रक्रियां वक्तुं परिभाषामाह —कोट्य इति । पूर्वोत्तरांथोः प्रागुदक्सूत्रयोः कोट्यः दिक्चतुष्टयसंस्थवृत्तरेखास्पर्शिनोऽन्ताः इहास्यां कुण्डोत्पत्तिक्रयायां वरुणदिशः प्रतीचीदिकः पुच्छपार्थास्य-पार्था भवन्ति । प्रत्यान्तः पुच्छं प्राग्गतो मुखं दक्षिणोदगतौ पार्थी पार्थान्समध्यो पार्थमुखमध्यमागौ अस्तो भवतः । पुच्छकुक्ष्योः पुच्छपार्थयोः मध्यतो जघनयुगं मध्यभागौ श्रोण्याविद्यशः॥ ४॥

मितासरा—अथेदानीं व्यासस्य वृद्धिन्यूनप्रकारं वृत्तार्धेनाह—
द्विम्न इति । अव्यिम्ने चतुर्गुणिते फले कर्तव्ये अर्थाचतुर्दसं कुण्डं कर्तव्यं चेत् अंग्रुरेकहस्तव्यासो द्विगुणितश्रेचतुर्दसं अण्डं कर्तव्यं चेत् अंग्रुरेकहस्तव्यासो द्विगुणितश्रेचतुर्दसं अण्डं व्यासे युक्त-श्रेत् सार्थकद्व्यासो भवति । एवं दिगुणिते कर्तव्ये एकहस्तव्यासस्य व्यंशः स्वचतुर्थारोन स्वचतुर्धिशदंशोनेन युक्तस्तेनांश्चर्युक्तश्रेद्विहस्तकल्दो भवति । एवं चतुर्दस्तव्यासस्य सार्थकरण्यस्य संस्कृते पहुस्तकल्दो भवति । एवं चतुर्दस्तव्यासस्य सार्थकरण्यस्य संस्कृते पहुस्तकल्दो भवति । अथवा एकहस्तव्यासस्य सार्थकरण्यस्य संस्कृते पहुस्तकल्दो भवति । अथवा एकहस्तव्यासस्य सार्थकरण्यस्य संस्कृते पहुस्तकल्दो भवति । अथवा एकहस्तव्यासस्य सार्थकरण्यस्य संस्कृते पहुस्तकल्यासो भवतीत्यर्थः । अथोदाहरणं क्रमेण वृत्ते एकहस्तव्यासः २०।०।६ अयं द्विगुणितः ५४।३।४ जातोयं चतुर्दस्तव्यासः । अथा द्विहस्तकल्यासे कर्तव्ये एकहस्तव्यासः २०।०।६ अस्य व्यंशः ९।०।३ अस्याद्विः २।२।०।४ अस्य चतुर्खिश्चदंशः ०।०।४।२ अनेन न्यूर्नोद्विः २।१।४।४ अनेन युक्तियाः ३।१।० अनेन युक्तियः ३८।२।४।३ जातोयं द्विहः

स्तफल्क्यासः ॥ अथ साधें कर्तव्ये एकहस्तक्यासः २०१०१६ अस्यांद्रिः हाराशिश अस्य दश्मोंऽशः ०१५१३ विदश्मोंद्रिः हाराहि। अनेन युक्तेंग्रः ३३१३१४१९ जातोऽयं सार्धफल्क्यासः । अत्र चतुर्हस्तफल्स्य द्विहस्तफल्स्य चोपयोगात्करणसार्थन्यं । सार्धहस्तफल्स्य क्वाप्युपयोगाभावात् तत्कथनमन्ध्रकमिति चेत्र । स्वोक्तपढलेण तदुपयोगादिति पूर्वमुक्तम् । तथाहि सार्धहस्तफल्ब्यासः ३३१३१४१ द्विगुणः इहाराशरा अथवा चतुर्हस्तफल्ब्यासः ५४१९१४ अस्यांद्रिः १३१४१३ अस्य दश्मांशः ११२१६१६ अनेन हीनोंऽद्रिः १२१९१२ अनेन युक्तेंग्रुः ६६१३१०१२ जातः स एव पहस्तफल्ब्यासः । अथाष्टहस्तफले द्विहस्तोंग्रः ३८१२१४१२ अयं द्विगुणः ७६१५१०१४ जातोऽन्यमष्टनस्तफले द्विहस्तोंग्रः ३८१२१४१२ अयं द्विगुणः ७६१५१०१४ जातोऽन्यमष्टनस्तर प्रलब्धासः । एवसुक्तकुण्डानामुक्तेकद्विचतुःषडष्टहस्तपर्यन्तं व्यासन्वद्विन्युनप्रकारो बोध्यः॥

बालावबोधार्थं सर्वेषां करणं प्रथक्प्रथगुदाहियते । तत्र पद्मकुण्डस्य वृत्तवत्सर्वम् ॥ अथार्धचन्द्रे एकहस्तव्यासः ३८।२।३ द्विगुणः ७६।४।६ जातोयं चतुर्हस्तफलन्यासः । अथ द्विगुणे एकहस्तन्यासः ३८।२।३ अस्य न्यंशः १२। ६।१ अस्पांधिः ३।१।४।२ अस्य चतुर्स्विश्वदंशः ०।०।६ अनेन हीनोंधिः ३।०। ६।२ अनेन युक्तरूयंशः १५।६।७।२ अनेन युक्तोंग्रुः ५४।१।२।२ जातोऽयं द्विहस्तफलब्यासः । अथ षहुस्ते चतुईस्तब्यासः ७६।४।६ अस्यांघ्रिः १९।१। १।४ अस्य दशमांशः १।७।२।४।३ अनेन हीनोंब्रिः १७।१।६।७।५ अनेन युक्तोंग्रुः २३।६।४।७ जातोयं पहुस्तफळन्यासः ॥ अथाप्रहस्तफले द्विहस्त-फळन्यासः ५४। १।२।२ द्विगुणः १०८।२।४।४ जातोऽयमष्टहस्तफळन्यासः । अथ योनिकुण्डे एकइस्तन्यासः ३०।२ द्विगुणः ६०।४ जातश्रतुईस्तफलः॥ अथ द्विहस्ते एकहस्तन्यासः ३०१२ अस्य त्र्यंशः १०१०।५।२।५ अस्यांश्रिः १।४।१।२।५ अस्य चतुर्स्विशदंशः ०।०।४।६ अनेनोनोंक्रिः २।३।४।४।५ अने-न युक्तस्यंशः १२।४।१।७।२ अनेन युक्तोंग्रः ४२।६।१।७।२ जातोयं द्विहस्त-फलन्यासः । अथ षट्टस्तफले चतुर्हस्तोद्धः ६०।४ अस्यांत्रिः १५।१ अस्य द्शमळवः १।४।१ अर्नेन हीनोंघिः १३।४।७ अनेन युक्तो व्यासः ७४।०।७ ्जातः षद्धस्तफलकः ॥ अथाष्टहस्तफलके न्यासः ४२।६।१।७।२ हिगुणः

८५। १।३।६। ४ जातीयमष्टहस्तफळन्यासः ॥ अथ ज्यस्रकुण्डे एकहस्तफले ब्यासः ४२।१ द्विहस्तफलेऽस्य व्यंशः १९।०।२।५ अस्यांब्रिः ३।४।०।५ अस्य युगगुणलवः वावाधाप अनेनोनोंब्रिः ३।३।२ अनेन युक्तस्यंशः १७।३।४।५ अनेन युक्तोंद्यः ५९।४।४।५ जातोयं दिहस्तफल्व्यासः॥ अथ चतुर्हस्तफले एकहस्तन्यासः ४२।१ अयं द्विगुणः ८४।२ जातश्चतुईस्तफलन्यासः ॥ अध षहुस्तफले चतुईस्रव्यासः ८४।२ अस्यांघिः २१।०।४ अस्य दशमलवः २। ०।७ विदशमोंघिः १८।७।५ अनेन युक्तोंछुः १०३।१।५ जातोयं पहस्तफलकः। अथाष्ट्रहस्तफले द्विहत्तन्यासः ५९।४।४।५ द्विगुणः ११९।१।१।२ जातीय-मष्टहस्तफलन्यासः ॥ अथ चतुरस्रे एकहस्तन्यासः ३३।७।४ द्विहस्तेऽस्य ज्यंशः ११।२।४ अस्यांत्रिः २।६।५ अस्य युगगुणळवः ०।०।५ अनेनोनोंत्रिः २।६ अनेन युक्तस्वंशः १४।०।४ अनेन युक्तोंशुः ४८ जातीयं द्विहस्तफल-न्यासः ॥ अथ चतुर्हस्ते एकहस्तन्यासः ३३।७।४ द्विगुणः ६७।७ जातोयं चतुईस्तफलः ॥ अथ षहुस्ते चतुईस्तन्यासः ६०।७ अस्यांत्रिः १६।७।६ अस्य दत्रमोताः १।५।४।५ अनेनोनोंबिः १५।२।१।३ अनेन युक्तोंबुः ८३।१।३।३ जातोयं पहुसाफलः ॥ अथाष्ट्रहस्ते द्विहस्तन्यासः ४८ द्विगुणः ९६ जातोयं चतुरस्रेऽष्टहस्तफलकन्यासः । अथ पञ्चास्रे एकहस्तफलन्यासः ३ १।१ द्विह-स्तेऽस्य त्र्यंशः १०।३ अस्यांघिः राधाद युगगुणळवः ०।०।५ रहितोंघिः रा ४।९ युक्तस्वंशः १२।७।१ अनेन युक्तोंग्रः ४४।०।१ जातोयं द्विहस्तफलः ॥ चतुर्हस्ते एकहस्तन्यासः ३१।१ द्विगुणः ६२।२ जातोयं चतुर्हस्तफळस्य ॥ षहुस्ते चतुईस्तव्यासः ६२।२ असांब्रिः १५।४।४ दशमल्वः १।४।३।५ जनोंब्रिः १४।०।०।३ अनेन युक्तश्रतुर्हस्तव्यासः ७६।२।०।३ जातोयं षह्वस-फलकः ॥ अथाष्टहस्तफले द्विहस्तन्यासः ४४।०।१ द्विगुणः ८८।०।२ जातो-यमष्टहस्तफलः ॥ अथ पडस्ने एकहस्तन्यासः २९।६ द्विहस्ते अस्य व्यंताः ९। । २। ५। अस्यां ब्रिः २। ३। ६। ५ अस्य युगगुणलवः ०। ०। ४। ५। ३ रहितों ब्रिः राइ।शप अनेन युक्तस्यंशः १२।राधाधापः अनेन युक्तोंग्रः ४२।०।धाधाप जातीयं द्विहस्तफलस्य ॥ चतुर्हस्ते एकइस्तव्यासः २९।६ द्विगुणः ५९।४ जातोयं चतुर्हस्तस्य ॥ अथ पहुस्ते चतुर्हस्तन्यासस्यांत्रिः १४।० अस्य दश-भलवः १।३।७।१।५ अनेन रहितोंब्रिः १३।३।१ अनेन युक्तश्रतहंसान्यासः चराण जातः पहुत्तफलस्य ॥ अथाष्ट्रहस्ते द्विहस्तन्यासः ४२।०।४।४।५

द्विगुणः ८४।१।१ जातीयमष्टहस्तफलस्य ॥ अथ सप्तास्त्रे एकहस्तव्यासः २९ द्विहस्ते अस्य त्र्यंशः ९।५।२।५ अस्यांद्रिः २।३।२।५ अस्य चतुर्खिशह्यदः अनेन युक्तोंग्रः ४१।०।०।५।३ जातोयं द्विहस्तफलकः ॥ चतुर्हस्तफले एक-हस्तन्यासः २९। द्विगुणः ५८ जातीयं चतुर्हस्तफलकः ॥ अथ षहुस्ते चतु-र्हसन्यासः २९। द्विगुणः ५८ जातोयं चतुर्हस्तफलकः ॥ अथ पह्नस्ते चतु-ईस्तव्यासः ५८ अस्यांब्रिः १४।४ दशमलवः १।३।५ अनेनोनोंब्रिः १३।०।३ युक्तोंग्रः ७१।०।३ जातः पहस्तफलस्य ॥ अग्रहस्तफले द्विहस्तव्यासः ४९। ाापाइ द्विगुणितः ८२।०।१।२।६ अष्टहस्तफलन्यासी जातः ॥ अथाष्टास्त्रे एकहस्तफळे व्यासः २८।४ द्विहस्ते अस्य व्यंशः ९।४ अविः २।३ चतुस्तिश-दंशः ।।।।।।। अनोंब्रिः राराइ। श्र युक्तस्यंशः १ शहाइ।।। युक्तोंब्रः ४०।रा ३।४ जातोयं द्विहस्तफलकः॥ चतुर्हस्तफले द्विहस्तव्यासः ४०।२।३।४ द्विगुणितः ५७ जातोयं चतुईस्तफलकः ॥ षट्टस्ते चतुईस्तन्यासः ५७ अधिः १४।२ दशमलवः १।३।३।२ ऊनोंब्रिः १२।६।४ युक्तोंग्रुः ६९।६।४।६ जातः षहस्तफलकः ॥ अष्टहस्तफले द्विहस्तव्यासः ४०१२।३।४ द्विगुणः ८०।४।७ जातोयमष्टहस्तफलकः ॥ अथ प्रकारान्तरेणोक्ताष्टास्त्रे एकहस्ते व्यासः ४०।३ द्विहस्तेऽस्य त्र्यंज्ञः १३।३।५।३ अस्य चतुर्थांज्ञः ३।२।७।३ चतुर्स्विज्ञ-दंशः ०।०।६।२।६ ऊनोंब्रिः ३।२।१ युक्तस्यंशः १६।५।६।३ युक्तोंझः पणा० ६।३ जातोयं द्विहस्तफलकः॥ चतुर्हस्तफलके एकहस्तव्यासः ४०।३ द्विगुणः ८०१६ जातोयं चतुईस्तफलकः ॥ अथ षहुस्तफले चतुईस्तव्यासः ८०।६ अखांब्रिः २०।१।४ दशमलवः २।०।१।३ जनोंब्रिः १८।१।२।५ युक्तोंग्रः ९८। २।७ जातोयं षहस्तफलकः ॥ अथाष्टहस्ते द्विहस्तव्यासः ५७।०।६।३ द्विगुणः १ १४। १। ४। ४ जातीयमध्हस्तफलकः ॥

अथ त्रैराशिकाभिमानिनां संतोषाय श्रीमत्तातचरणकृतकुण्डार्क-पिचान्यां व्यासस्य पादाधृद्धिप्रकारयुत्तयन्तरं वृत्तार्धेनोक्तमुदाहस्यात्र पद-श्यंते । तद्यथा । "पादाधृद्धौ फलेंऽशुर्विष्टतिलवगजांशो दिगंशो नकांशो दंतांशोनाभिभागो वियुगगुणलवोनांश्रियुग्वद्धिभागः इति । अस्यार्थः— पादादिसहिते कर्तव्ये अंशुर्व्यांसो यसस्य गजांशेन स्नाष्टादशांशेनां-

शुर्युक्तश्रेत्स पादफलको भवति । द्विगुणे न्यासस्य त्र्यंशः स्वचतुर्थांशः स्वच-तुश्चित्रादशोनयुक्तस्तेनांशुर्युक्तश्चेद्विगुणफलदो भवतीलर्थः । अस्मिन्वृत्तार्धे सार्धकरणं द्विगुणकरणं मूलानुवादकं । पञ्चहस्तसप्तहस्तकरणं मूले नोक्तं तदे-वात्र प्रदर्शितम् । यथोदाहरणम्-चतुरक्षैकहस्तव्यासः ३३।७।४ द्विहस्ते अस्य त्र्यंशः ११।२ अस्यांधिः २।६।५ अस्य चतुर्खिशदंशः ०।०।५ ऊनोंधिः राइ युतस्यंशः १४।०।४ अनेन युतोंग्रः ४८॥ त्रिहस्ते द्विहस्तव्यासः ४८ अस्यांघ्रिः १२ दशमलवः १।१।५ ऊनोंघ्रिः १०।७।३ युतोंग्रुः ५८।६।३ जातिश्वहस्तफळकः ॥ चतुर्हस्ते एकहस्तन्यासः ३३।७।४ द्विगुणोयं ६७।७ जातश्रतुर्हस्तफलस्य ॥ पञ्चहस्ते चतुर्हस्तव्यासः ६७।७ अस्याष्ट्रमांशः ८।३।७ अस्याष्टादशांशः ०।३।६।१ अनेनोनोऽष्टमांशः ८।०।०।७ अनेन युतोंगुः ७५।७।०।७ जातः पञ्चहस्तफलस्य ॥ षड्टस्ते चतुर्हस्तन्यासः इ७।७ अधिः १६।७।६ दशमोंशः १।५।४।४ **ऊनों** ब्रिः युक्तोंग्रः ८३।१।१।३ जातः पहुस्तफलस्य ॥ सप्तहस्ते चतुईस्रव्यासः ६७।७ अस्य व्यंशः २२।५ अस्य द्वात्रिंशह्नवः ०।५।२।२। अनेनोनस्यंशः २१। शराह अनेन युक्तोंग्रः ८९। हाराह जातः सप्तहस्तफलस्य ॥ अष्टहस्ते द्विहस्तन्यासः ४८ द्विगुणोयं ९६ जातोऽष्टहस्तफळ इति । अथवा असत्कृत-कुण्डरत्नावल्यां तातचरणोक्तिमनुसत्य प्रकारान्तरमार्थयोक्तम्-"द्विगु-णादौ कर्तन्ये झादिझन्यासवर्गमूळं यत् । इष्टो न्यासः स्यादिति जयति श्रीमद्भरोरुक्तिः" इति स्पष्टोर्थः । उदाहर्ण-चतुरस्रेकहस्तन्यासः ३३।०।४ अस्य वर्गः ११५२ द्विगुणः २३०४ अस्य मूळं ४८ त्रिहस्ते त्रिगुण इत्यादि यथा कोष्टके क्रमेण दशहस्तानामिति ॥ एवं यथेष्टफलका व्यासा भवन्ति । सपादादिकतेन्येऽसास्कृतकुण्डरतावस्यां प्रकारान्तरं । तत्त् तातचरणोत्तय-न्तर्गतत्वात् विस्तरभिया चेह विरम्यते ॥

पतद्भुजादाविति । अजानां ज्यसाद्यष्टासान्तानां कुण्डानां ये अजा-स्तेषामि फलानुसारेण द्विहस्तादौ वर्धनीये एतदेव ज्ञेयमिलर्थः । यथो-दाहरणं । चतुरस्रेकहस्ते अजः २४ द्विहस्ते अस्य ज्यंशः ८ अधिः -३ युगगुणलवः ०।०।४ जनोधिः १।०।४ युक्तस्यंशः ९।०।४ युक्तोंग्रः -३३।०।४ त्रिहस्ते असाष्टमांशः ८।३।० दशमलवः ०।६।६।२ जनोंधिः

हस्तः	व्यासवर्गाः	मूलानि	
एक	३३५२	इइ।७।४	
द्वि	२३ ०४	861010	
त्रि	\$844	५८।६।२	
चतुः	8६०।८	६७।७।०	
पञ्च	५७६०	७५।७।३।२	
षट्	६९३२	८३।१।१।२	
सप्त	८०६४	८९।६।३	
अष्ट	९२९६	९६१०१०	
नव	१०३६८	३०३१६१४	
दश	99420	१०७।रापार	

७।५।१ युक्तोंग्रः ४१।४।५ चतु-ईस्ते अंग्रः २४ हिगुणः ४८ पञ्च-हस्तेंग्रः ४८ अष्टमोंशः ६ अष्टाद-शल्वः ०।२।२ जनोष्टमांशः ५।५। २।३ युक्तोंग्रः ५३।५। २।३ षहस्ते अंग्रः ४८ अंग्रिः १२ दशमलवः १।१।५ जनोंग्रिः १०।६।३ युक्तोंग्रः ५८।६।३ सप्तहस्ते अंग्रः ४८ ग्यंशः १६ हान्निंशदंशः ०।४ जनग्यंशः १५।४ युक्तोंग्रः ६३।४ अष्टहस्ते

अंग्रुः ३३।७।४ द्विगुणः ६७।७ जातोयमष्टहस्तकुण्डमुज इति सर्वं शिवम् ॥

एवं फलाधिक्यान्मुलाधिक्ये सिद्धे कुण्डोरपत्तिं वकुं परिभाषां वृत्ताधेनाह।कोट्य इति। पूर्वोत्तरांश्वोः प्रागुणोद्गगुणसूत्रयोः कोट्यः प्रांता इह
वरुणदिशः पश्चिमदिकः सकाशास्त्रमेण पुच्छपार्श्वास्यपार्श्वाख्याः भवन्ति। पश्चिमे पुच्छं। उत्तरे वामपार्श्वः। पूर्वे मुखं। दक्षिणे दक्षपार्श्वः। इति चिह्नसंजेस्थाः। एवं पार्श्वास्यमध्यो उमयतः पार्श्वयोमुंखस्य च यो मध्यो अर्थादैशान्याग्नेरयो अंसो बाहुसंज्ञो। पुच्छकुक्ष्योम्ध्यतः अनुज्ञवनयुगं। कुक्षीनामपार्श्वो। पार्श्वयोः पुच्छस्य च मध्यमनुलक्ष्य ये चिह्ने ते ज्ञवनयुगं कटियुग्मिमस्थाः। वायव्यां वामकटिः। नैर्क्रस्यां दक्षकिटिरिति ज्ञेयं। इदमुपलक्षणम्।
यत्रोदीचीपूर्वा तत्र तदारम्येव ज्ञेयम्। अथ च श्रीमत्तात्वरणेः कुण्डार्कपिश्चनीटीकायां मण्डलसाष्टांशकरणे लाघवयुक्तिरुक्ता। यथा। "शाचीतोऽधेन सूत्रेण षद्धा मण्डलमामजेत्। तृतीयस्य तृतीयस्य श्रमात्कायों तु
मत्स्यकौ॥ ताम्यां समानसूत्रेण दक्षिणोद्वस्सुन्यः भवेत्। चनुर्थं पश्चिमादिक्स्थादेवं स्थादिक्चतुष्टयम्॥ अन्योन्यदिक्स्यसूत्रेण साध्यं विदिक्चतुष्टयम्।
एवं षोडशभागादिकरणं नु यथातथिमि"ति॥ ४॥

सुप्रभा—अथ द्विहसादौ तद्विद्विप्रकारमाह स्ठोकार्धेन-द्विझ इति। अंग्रुवाब्देन मूलसूत्रं विवक्षितब्यं सर्वत्र। चतुर्विशसङ्खलो हसः। तत्परि-

[्]र अंशुशब्दः सुत्राद्यर्थे वर्तते । "अंशुः सुत्रादिस्क्ष्मांशे किरणे चण्डदीधितौ" इति कोषातु ।

मितेकहस्तकुण्डस्य फलं चतुर्विशसा गुणितं चतुर्विशतिरेव । तच षदसप्तस्य-धिकपञ्चराताङ्कुलात्मकं भवति ५७६ इदं क्षेत्रफलं दशविधस्याप्येकहस्तकुण्डस विज्ञेयं। एतदेव क्षेत्रफलं द्विगुणितं सन् ११५२ द्विहस्तकुण्डस्य। त्रिगुणितं १७२८ त्रिहस्तकुण्डस्य । चतुर्गुणितं २३०४ चतुर्हस्तकुण्डस्य । पञ्चगुणितं २८८० पञ्चहस्तस्य कुण्डस्य । षड्गुणितं ३४५६ षहुस्तकुण्डस्य । सप्तगुणितं ४०३२ सप्तहस्तकुण्डस्य । अष्टगुणितं ४६०८ अष्टहस्तकुण्डस्य । नवगुणितं ५१८४ नवहस्तस्य कुण्डस्य। दशगुणितं ५७६० दशहस्तकुण्डस्य। दशविधस्येति विशेषणं सर्वत्र बोध्यम् । यद्यपि मूलकृता त्रिपञ्चसप्तनवदशहस्तानि कुण्डानि नोक्तानि अतएव तद्वृद्धिप्रकारो नोक्तः। तथापि प्रसङ्गादुपयुक्तःवाच प्रदर्श्यते। तत्रादौ मूलकारानुसरणेन द्विचतुःषडष्टहस्तकुण्डादौ वृद्धिप्रकारः। तत्रोदाह-रणार्थे वृत्तकुण्डं गृह्यते । फले मूलक्षेत्रफले ५७६ अब्धिन्ने चतुर्गुणिते कर्तन्ये २३०४ सति अंग्रुर्मूलसूत्रमुक्तवृत्तव्यासो द्विशो द्विगुणितः कर्तव्यः । यथा वृत्तकुण्डे एकहत्तन्यासः २७।०।५ स द्विगुणः ५४।१।२ जातः । चतुर्हस्त-कुण्डे भवति । एवमन्यकुण्डेष्वपि । अध्यिन्ने फले इत्यनुवर्तते । चतुर्गुणिते फले २३०४ अर्थानमूलफले ५७६ द्लिनि दलमसास्तीति दली तसिन् । स्वकीयार्ध ११५२ संयुक्ते अर्थात् षड्गुणे कर्तव्ये ३४५६ सति । द्विन्नोंशु-रिल नुवर्तते । द्विगुणितोंऽग्रुव्यासः । अर्थाचतुर्हस्तो व्यासः । विदशमेनांत्रि-णेदः । विगतो दशमांशो यसात्तादशेनांत्रिणा स्वचरणेन इद्धो युक्तः कार्यः। यथा वृत्तकुण्डे मूलवृत्तन्यासः २७।०।५ द्विगुणितवृत्तन्यासः ५४।३।२ तस्मिन्सार्धयुक्ते कर्तेव्ये सति तस्यांत्रिः १३।४।१।४ स दशमांशेन १।३।६।१।५। .हीनः १२।१।३।७ तेनांघ्रिणा युक्तो न्यासः ६६।२।५।७ अल्पान्तरत्वादेकळि-क्षाधिकयवद्वयमधिकं गृहीत्वा ६६।३जातः पहुत्तकुण्डे भवति । फले इत्यनुवृत्य हिनिन्ने फले। फले मूलफले ५७६ हिनिन्ने हिगुणिते ११५२ कर्तब्ये सित। अंशुर्मूङस्यासः व्यंशेन स्वांत्रिभाजा वियुगगुणख्वस्वंत्रिः । स्वकीयेनांत्रिणा ज्यंशेन स्वतृतीयांशेन इद्धो युक्तः कार्यः । वर्धयेदिलर्थः । यद्यपि "जिइन्बी दीसों" इति घातो रूपमिदं तथापि अत्र युक्ते, वर्धिते, इत्यसिन्नेवार्थे तस्य वृत्तिर्गृद्यते । प्रकरणादौचित्याच । स चांघ्रिः वियुगगुण्डवः विगतः ३४ चतुर्श्विशत्तमोंऽशो यसात्तादशः तद्विहीन इत्यर्थः। चतुर्श्विशत्तमांशोनांत्रि-वकस्तवतीयांशेन वर्धितः कर्तव्य इति फलितोर्थः । यथा वृत्तकुण्डे मूल-

फले ५७६ द्विगुणिते ११५२ कर्तन्ये सित मूलवृत्तन्यासः २०।०।५ अस्य तृतीन्यांशः ९।०।१।५ तस्य स्वांधिः २।२।०।३ स च चतुर्विश्वत्तमांशेन २ यू० १ लि० हीनः २।१।५।७ अनेन युक्तः तृतीयांशः ११।१।५।६ अनेन वर्धितो न्यासः ३८।२।२।६ अल्पान्तरत्वाल्लिक्षाद्वयमधिकं गृहीत्वा जातः ३८।२।३ द्विहस्तकुण्डे भवति । अयमेव द्विहस्तकुण्डन्यासो द्विगुणितश्चेदष्टहस्ते कुण्डे भवति । इति चतुर्हस्तन्यासप्रक्रियया दिग्द्शितत्वान्नोक्तः । तद्विष्टमन्त्ये इति पाठेतु तद्विहस्तकुण्डन्यासः द्विग्नो द्विगुणितः कृतश्चेदन्त्येऽष्टभ्नेऽष्टहस्ते भवति । यथा वृत्तकुण्डन्यासः द्विग्नो द्विगुणितः कृतश्चेदन्त्येऽष्टभ्नेऽष्टहस्ते भवति । यथा वृत्तकुण्डन्यसः दिग्राणितः ७६।४।६ जातः अष्टहस्ते कुण्डे भवतीति स्पष्टम् । एवं प्रकारेणान्येष्विप चतुरस्नादिषु कुण्डेषु द्विहस्नादिषुद्धिः कार्या । इह तु केवळं तत्तद्दश्विधकुण्डानां सिद्धा न्यासा विन्यासमुखेन प्रदर्शन्ते ।

कुण्डानि	द्विहस्ते	चतुईस्ते	षहस्ते	अष्टहस्ते
बृत्ते पद्मेच	३८।२।३।०	५४।१।२।०	६६।३।०।०	७६।४।६।०
अर्धचन्द्रे	48191210	उदारादा ०	38101010	१०८।२।४।०
योनिकुण्डे	४२।७।०।०	६०१४१०१०	७४।४।०।०	८५१६१०१०
न्यसङ्गण्डे	५९।४।२।५	८४।२।०।०	903191010	999101810
चतुरस्रे	४७।७।७।६	६७।७।०।०	८२१६१०१०	९५।७।७।४
पञ्चास्रे	४४१०१११०	६२१२१०१०	७६१२१०१०	66101210
षडस्रे	४२।१।०।०	49181010	७३।२।०।०	८४।२।०।०
सप्तास्त्रे	४१।०।०।६	46101010	७११०१३१०	८२१०११४
अष्टास्र	45151010	60181010	96131010	993181010

एवं त्रिपञ्चसप्तनवद्शहस्तकुण्डन्यासे कर्तन्ये एकहस्तात्मकद्शविधकुण्डानां यो यो न्यासवर्गः स स त्रिपञ्चसप्तनवद्शिमगुणितस्तस्य तस्य मूळं कमेण त्रिपञ्चसप्तनवद्शहस्तानां दशविधकुण्डानां न्यासो भवति । एवं त्रिहस्ते त्रिगु-णन्यासवर्गमूळं । पञ्चहस्ते पञ्चगुणन्यासवर्गमूळं । इत्यादि यथा । एकहस्ते वृत्त-न्यासः २७।०।५ अस्य वर्गः ७२९।३।३ अयं त्रिगुणः २१८८।३।३ अस्य मूळं ४६।६।३ अयं त्रिहस्तवृत्तकुण्डे वृत्तन्यासः । एवमन्येष्वपीति दिक् । एतद्भुजादौ अयमेव न्यायो भुजादौ भुजादिवर्धने होयः । अत्र आदिपदेन नामिकण्ठ-

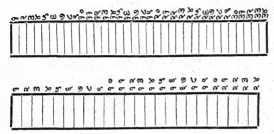
मेखलायोनिमण्डपतद्वाराचङ्गानि प्राह्याणि । एतेषां वृद्धिकरणे सतीयमेव रीतिः समवलम्बनीयेलर्थः । अत्र भुजवदृष्टविधकुण्डानां खाद्यष्टहस्तेषु सिद्धं भुजमानं विन्यासत उच्यते । तत्र वृत्तपद्मकुण्डयोर्भुजा न सन्ति इति ।

भुजवत्कुण्डानां भुजमानप्रदर्शको विन्यासः (कोष्टकं)

कुण्डनामानि	द्विह० भुज०	चतुर्ह०भुज०	षहु० भुज०	अष्टह०भुज०
एकज्ये अर्धचन्द्रे	५४।१।२।०	७६।४।६।०	98101010	906181010
द्विज्ये योनी	42101018	७३१०१०१०	८९१५१३१०	908101910
त्रिज्ये त्र्यस्रे	42101018	७३।०।०।०	८९।५।३।०	908101910
चतुज्यें चतुरस्रे	३३।७।४।०	86101010	46101010	६७।७।०।०
पञ्चज्ये पञ्चास्र	३३।४।३।२	इहा४।६।०	४४।५।६।३	६७।०।६।४
षड्ज्ये षडस्र	२९१०१५	२९१६१०१०	३६१३१४१३	४२।१।३।२
सप्तज्ये सप्तास्त	१७१६१६१५	रपापा०।०	३११३१११०	३५१५१५१२
अष्टज्येऽष्टास्र	१५१३।७१०	२१।७।२।०	२६।६।५।३	३०।७।६।०

एवं क्षेत्रफलवृद्धा व्यासवृद्धौ स्वस्ववृत्तमध्ये तावत्तावद्भुजमानकतत्तत्करात्मककुण्डानां सिद्धिः संजायते । द्विचतुःषडप्टइस्तकुण्डासिद्धौ क्षेत्रफलतोऽङ्कुलानि वर्धयित्वा तावद्वधिताङ्गुलानां चतुर्विशत्यङ्गुलावयिनं हसं प्रकरण्य
तेन "वृत्तेऽङ्को वलयोऽधिभै"रित्याद्युक्तवृत्तव्यासगभे वक्ष्यमाणप्रकारेण दश्चविधान्यपि द्विचतुःषडप्टइस्तात्मकानि कुण्डानि साध्यानीति सुगमोपायः ।
एवं कृते व्यासवृद्धेरावद्यकता नास्ति । अङ्गुलबृद्धा व्यासवृद्धेः सिद्धत्वादिति ।
यथा प्राकृतो इस्तश्चतुर्विशत्यङ्गुलः । तस्य यूकापञ्चकाधिकसप्तविशत्यङ्गुलैरेकहस्तवृत्तकुण्डव्यासः । स एव प्राकृतो हस्तो यूकाचतुष्टयसप्तयवसहितनवाङ्गुलैर्विधितो यूकाचतुष्टयोनचतुर्धिशदङ्गुलात्मकः सन् द्विहस्तकुण्डसाधको
भवति । एतत्परिमाणककाष्ठं गृहीत्वा तस्तिश्चतुर्विशाङ्गुलानि कृत्वा तेन इस्तेन
द्विहस्तात्मकं कुण्डं २७।०।५ अनेनैव वृत्तव्यासेन भवति । ततो विन्यासः ।

	6			٠	ď	Š,			i.		÷				Â,		,	ø	1	×	(r	1	ø	3	•	125	9		v	0	54	0	o	ç	1	'n	>0	
		ľ	'n	5																															_	D,	U,	
ながらいで		TOTAL REL								To Section			いい 神神の																	+	100							
1	Ô	b				V.					1		7	Ç.		111												118		Š	5							



अयं द्विहस्तकुण्डकरणे हस्तः । प्राकृतहस्तस्याङ्गुलापेक्षया उत्तरोत्तरहस्रोऽङ्कु-लानि महान्ति भवन्तीति यावत्। अत्र सर्वत्र मूलं गुल्बस्त्रे—"समचतुरस्नस्या-क्ष्णया रज्जुद्विकरणी २।१२ करणीं तृतीयेन वर्धयेत्तत्र स्वचतुर्थेनात्मचतुर्श्वि-शोनेन सिवशेष इति विशेषः ।२।१३ प्रमाणं तिर्येक् द्विकरण्यायामस्तस्या-क्ष्णया रज्जुश्चिकरणी ।२।१४। द्विप्रमाणा चतुःकरणी त्रिप्रमाणा नरकरणी चतुः-प्रमाणा षोडशकरणी ।३।६। यावत्त्रमाणा रज्जुभवति तावन्तस्तावन्तोवर्गी भवन्ति तानसमस्येत् ।३।७। इत्यादीति ।

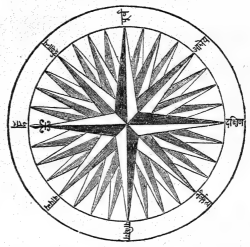
इदानीं कुण्डोत्पत्तिप्रक्रियां वक्तं परिभाषामाहाऽवशिष्टेन स्ठोका-धेन । कोट्य इति । पूर्वोत्तरांश्वोः प्रागुद्दक्ष्म्त्रयोः कोट्योऽप्राणि इह कुण्डो-त्पत्तिप्रक्रियायां वरुणदिशः पश्चिमदिकः तदारम्य कमेणेत्यर्थः । पुच्छपार्थास-पार्थाः पुच्छपार्थमुखपार्थसंज्ञका भवन्ति । पश्चिमदिक्ष्या कोटिः पुच्छं । प्राचीदिक्ष्या कोटिर्मुखं । दक्षिणोत्तरादिक्स्या कोटी पार्श्वो दक्षिणोत्तरपार्श्वो इत्यर्थः । पार्थात्यमध्यो उत्तरपार्श्वमुखमध्यं मुखदक्षिणपार्श्वमध्यं च असी दक्षिणोत्तरस्वन्धो भवतः । पुच्छकुद्दयोः पुच्छपार्श्वयोः मध्यतो मध्ये अनुअं-

सावनुळक्ष्य । जघनयुगं श्रो-णिद्धयं भवति । दक्षिणपार्श्व-पुच्छमध्यं दक्षिणा श्रोणिः। पुच्छोत्तरपार्श्वमध्यसुत्तरा श्रोणिः इत्यर्थः। इति चतुर्थ-श्लोकार्थः॥४॥



पुच्छ

दिग्विदिकप्रदर्शकं यंत्रं,



संधेः पार्श्वास्यमध्यावनुततगुणयोः कोटयोऽब्ध्यस्रकोणास्तस्मात्प्राग्ज्यांऽघिदेशात्कुरु वलयमिहार्धेऽन्दुमं पश्चिमार्थं ।
श्रोण्यौ पुच्छाइलेन द्वयमुखगुणतस्यसिष्ट्वचे भगामे
पुच्छश्रोणीगुणज्यं दलवलययुगं चाधिकं षद्भुजे तु ॥५॥
श्रोण्यंसौ पार्श्वतोर्धाद्युगभुजयुगुलं दिग्विदिकोणकं स्थाद्वाद्यज्यसार्थकोनं त्रियवयुतनगंज्यङ्कुलेऽष्टासिकुण्डे ।
सप्तास्रे दोस्तिदोर्दोर्दलमिभरसदग्भागयुग्वऋतो ज्याः
पश्चास्रे दिघपार्श्वाननतिविवरं खाश्रवेदांशयुक्तम् ॥६॥
मरीचिका—एवं सर्वकुण्डोपयुक्तां पूर्वपीठिकामारभ्य कुण्डरचनाप्रकारं
वक्तद्येगाह—संधिरिति।

१ किन्दिपुस्तके कोणमिति पाठ उपलभ्यते । २ किन्दिपुस्तके "खसिंध्वङ्गुले" इति पाठो दृश्यते स प्रामादिक ।

अत्रेकहस्ते वृते पद्मकुण्डे च मूलाङ्गलप्रमाणं २७।०।५ इत्युक्तमेव। द्विहस्ते ३८।२।३ चतुईस्ते ५४।१।२ षहुस्ते ६६।३ अष्टहस्ते ७६।४।६। तत्र वृत्ते करीव्यतेव नास्ति। अङ्गे तु वस्यते। चतुरस्रे आह-संधे-रिति । अत्र वृत्तस्याष्टी भागाः सुसमाः कार्याः। ते च हावंसी ही पार्श्वों हे जघने मुखं पुच्छं चेत्युक्तं । तत्र चतुरस्रस्य समतासिद्धार्थं दक्षिणां-सादारभ्योत्तरश्रोणीपर्यन्तं सूत्रं देयं । तच संधिभागमनुख्ध्य देयं । एव-मुत्तरांसाइक्षिणश्रोणिपर्यन्तं हितीयं सूत्रं । तत्र सूत्रकोट्यः अन्ताः वृत्तरेखा-स्पर्शिनश्चतुरस्वकोणा भवन्ति । तत्र श्रोणिद्वयसूत्रं देयं । अंसद्वयसूत्रं दक्षि-णांसश्रोणिसूत्रं उत्तरांसश्रोणिसूत्रं चेति तैः समचतुरसं भवति । अत्र पञ्च-स्विप मानेषु मूळाङ्गुळानि प्रागेवोक्तानि । द्विहस्तादौ चतुरस्रवृत्तमूळसूत्राणि द्विहस्ते ४०।०।०।६ चतुईस्ते ६०।०।० षहुस्ते ८२।६ अष्टहस्ते ९५।०। ७। ३ तसादिति । अर्धचन्द्रकुण्डस मध्यसाधनार्थं तसात्स्त्रहृयसंधेः प्राक् प्राच्यां अत्र प्राक् शब्देनोत्तरा प्राह्या । ज्याचतुर्थांशे देशे शङ्कं निखाय तस्य परितो ज्यार्धसूत्रेण वृत्तं कार्यं। तस्य वृत्तस्य पश्चिमार्धं अर्धचन्द्रामं कुण्डं भवति । अत्रोदनसूत्रानुपातेन ज्यास्त्रस्य ऋजुःवसुनेयं । अत्रापि द्विहस्तादौ मूळसूत्राणि द्विहस्ते ५४।२ चतुईस्ते ७६।४।६ पहुस्ते ९४ अष्टहस्ते १०८।४ श्रोण्याविति । वृत्तार्धप्रमितेन कर्कटेन पुच्छमारभ्य वृत्तरेखास्पर्शि श्रोणिद्वयं साध्यं । तत्र च सूत्रं देयं । श्रोणिद्वयात्स्त्रद्वयं मुखपर्यन्तं देयं । तेन वृत्तगर्भे तिस्भिज्याभिश्चिकोणं कुण्डसुत्पद्यते । अत्राप्ये-कहस्ते द्ववेदे सयवे रसित्र सदछं इति वृत्तमानं भुजमानं चोकं। उक्त-युक्तया द्विहस्तादौ तदेव वर्धनीयं । द्विहस्ते ५९। शश्य चतुर्हस्ते ८४।२ षहुस्ते १०३।१ अष्टहस्ते ११९।०।४॥ अथ द्विज्ये योनिकुण्डे वृत्तव्यासः ३०।२ सपात्सानळ इत्युक्तः । द्विहस्ते ४२।७ चतुईस्ते ६०।४ षडुस्ते ७४।४ अष्टहस्ते ८५।६ अत्र इष्टे वृत्ते उक्तरीत्या व्यवसुत्पाद्य भगामे योनिकुण्डे पुच्छश्रोणीगुण्डयं पुच्छाच्छ्रोणिपर्यन्तो यो गुणस्तमेव ज्यां कृत्वा तन्मध्यात्पुच्छादारस्य श्रोणिपर्यन्तं अर्धवृत्तं कार्यं । एवं द्वितीयभागेपि वृत्तार्थमुत्पादनीयं तत् योन्याकारं कुण्डं भवति ॥ षट्टोणे तु अनंत्री खरामे दुछं २९।६।४।७ इति वृत्तस्य बाहोश्च मानमुक्तं । तदेव द्विहस्ते ४२।१ चतुर्हस्ते ५९।४ पहुस्ते ७३।२ अष्टहस्ते ८४।२ अत्र सर्वत्र

वृत्तार्धं ज्यामानं । अत्रापि वृत्तार्धमितेन कर्कटेन पार्श्वस्थानात् उभयतोऽसः श्रोण्या कल्पनीया । तेनांसयोः सूत्रं श्रोण्योः सूत्रं उत्तरांसादुत्तरपार्श्वसूत्रं तत उत्तरश्रोणीसुत्रं । एवं दक्षिणपार्श्वादंसावि श्रोण्यविध च सूत्रं देयं तेन षद्भुजं भवति । यद्यप्ययं प्रकारो मुखतः पुच्छतश्च कर्तुं शक्यस्तथापि पुच्छ-स्थाने कोणपातात्त्यक्तव्यः। "नापैयेत्कुण्डकोणेषु योनि तां तन्नवित्तम" इति वचनेन तत्र योनिनिषेधात् यथा पश्चिमभुजस्य मध्ये योनिः पतति तथैव सर्वत्र भुजमानमूद्यं ॥ अष्टास्त्रिमाह-युगेति । अत्र वृत्तव्यासो यवत्रयाधिकच-त्वारिंगदङ्करः सप्तित्रिंशदङ्करः एकहस्ते। द्विहस्तादौ तु ५६।६ चतुईस्ते ८०।६ षहुस्ते ९८।३ अग्रहस्ते ११३।४ अस्मिन्द्रते चतुरस्रप्रकृतिवृत्तवदृष्टा-वंशाः सुसमाः कार्याः । तत्र पूर्ववचतुरस्नं दिग्विदिक्कोणकं कार्यं । तत्रैव पुच्छ-पार्श्वसूत्राभ्यां मुखपार्श्वसूत्राभ्यां च दिक्कोणकं चतुरस्नान्तरं कर्तव्यं । तत्र बाह्या-न्यष्टौ त्रिकोणानि परिमार्ज्यं मध्येऽष्टकोणं ज्याष्टकरम्यं कुण्डमुत्पचते । अस्य प्रकृतिवृत्तसार्घाष्टाविंशत्यङ्गुलं प्रागेवोक्तं। इदं स्थितिवृत्तं पूर्वं तु प्रक्रियावृत्त-मिति भेदः । अत्र सर्वत्र फळानयनादिकं सोपपत्तिकमग्रे वक्ष्यते । यद्वा असिन्नेव वृत्ते चतुरस्रवृत्तवदृष्टावंज्ञाः कल्प्याः यथा कुण्डकोणे योनिर्न पतेत् तथैव चिह्नानि कर्तेन्यानीति बोध्यं ॥ सप्तास्त्रमाह-सप्तास्त्र इति । अत्र प्रकृतिवृत्तमुक्तं गोद्वाविति । अस्मिन्वृत्ते व्यक्ति बाहुः वृत्तवर्गस्य पादत्रयमू-लेन भवति । वृत्तवर्गः ८४१ तस्य पादत्रयं ६३०।६ अस्य मूलं २५।१ अस्यार्ध १२।४।४ इदमष्टषथ्यथिकद्विशततमेनांशेन युक्तं सप्तासिदोभैवति १२।५ तदि-दमुक्तं अत्रियवत्रिभूरिति ॥ पञ्चास्त्रमाह—पञ्चास्त्र इति । क्ष्मारामे सय-वेऽियाद प्रतयः। एकयवाधिकैकत्रिंशदङ्कुळे वृत्ते किंचिद धिकपाद्युक्ताष्टादशा-ङ्कुलाः पञ्च ज्या भवन्तीत्युक्तं । तत्र व्यासवर्गः ९६८ असार्ध ४८४।३ अस्य मूलं द्वाविंशतिः २२ इदं पार्श्वाननस्त्रं द्विगुणितं ४४ ततिर्वृत्तव्यासः। सोपि द्विगुणितः ६२।२ अनयोरन्तरं १८।२ इदं चतुःशततमेनांशेन यूकात्रयात्मकेन युक्तं पञ्चास्रदोर्भवति ॥ ५ ॥ ६ ॥

दीश्चितिः—एवं सर्वकुण्डोपयुक्तां पूर्वपीठिकामुक्त्वा कुण्डरचनाप्र-कारमाह । तत्र कुण्डाने प्रसाध्य कममग्रे वक्ष्यति-वेदास्त्रं योनिरित्या-दिना । संधेः पार्श्वास्यमध्यादिति । तत्रादौ चतुरस्त्रमाह-। संधेः दक्षिणपूर्वसूत्रयोः संपातात् । पार्श्वास्यमध्यावतु अनुरुक्ष्यीकृत्य तत्रगुणयोः

नैर्ऋतिमारभ्य ईशानीपर्यन्तं वायवीमारभ्य आग्नेयीपर्यन्तं विस्तृतसूत्रयोः कोट्यः अन्ताः अब्ध्यसकोणाः भवन्ति । अंसद्वये एको मुजः दक्षिणांसजघनयो-रन्यः जघनयोरपरः उत्तरजघनांसयोश्चतुर्थः एवं चतुरस्रमुत्पद्यते ॥ अर्धचन्द्र-माह । तस्मात्प्राग्ज्यांचिदेशात् । तस्मात्संधिमारभ्य प्राक् । अत्र प्राक्शब्दे-नोत्तरा प्राह्मेति पूर्वमेवोक्तम् । ज्यांब्रिदेशात् ज्यासचतुर्थाशान्तरे चिह्नं कृत्वा तसात् वलयं कुरु पूर्वोक्तमानेन कुर्विति शिष्यं प्रत्युक्तिः । इह अस्मिन्युत्ते पश्चिमार्धं दक्षिणदिनस्थमर्थं अर्धेन्दुभं अर्धचन्द्राकारं कुण्डं भवति ॥ उयस्मि-कुण्डमाह-पुच्छाइलेन न्यासार्धेन श्रोण्यो कार्ये पुच्छे स्थापितन्यासार्ध-मितकर्कटेन दक्षिणत उत्तरतश्च वृत्ते श्रोणीद्वयसंज्ञकं चिह्नद्वयं कार्यमिलर्थः। द्वयमुखगुणतः त्र्यस्ति द्वयं श्रोणीद्वयं तत्र दत्तं सूत्रमेको भुजः। उभयतः स्त्रा-न्ताभ्यां मुखपर्यन्तं सूत्रहृयं अन्यौ भुजौ भवतः। एवं त्र्यस्ति कुण्डमुत्पद्यते। वृत्ते इति पदं सर्वकुण्डेष्वन्वेति ॥ योनिकुण्डमाह—अत्रापि योनिकुण्ड-न्यासार्धेन वृत्तं कृत्वा योन्यप्रमुत्तरस्यां यथा भवति तथा उक्तप्रकारेण व्यसन मुत्पाद्य भगाभे योनिकुण्डे पुच्छश्रोणीगुणज्यं दलवलययुगं च भविकं । पुच्छात् श्रोणिद्वये सूत्रद्वयं देयं तद्र्धपरिमितकर्कटेन उभयत्र सूत्राद्वहिः वृत्तार्धे कार्ये। ज्यस्तापेक्षया योनिकुण्डे इदमधिकं । तत्रान्तर्वतिंपश्चिमभागस्थन्यस्तभुजान्प-रिमार्ज्यं योनिकुण्डमुत्पादनीयं ॥ पडस्नमाह—षड्मुजे तु । अत्र तुशब्दः कुण्डान्तरचोतनार्थः। षड्भुजे कर्तव्ये श्रोण्यंसौ श्रोणिद्वयं अंसद्वयं चेत्यर्थः। पार्श्वतः पार्श्वचिद्धद्वयात् अर्थात् व्यासार्धपरिमितकर्कटेन कार्यौ । मुखपुच्छस-हितपूर्वेचिह्नचतुष्टयं परित्यज्य चिह्नषद्गेषु स्त्रदानात् षडिस्रकुण्डमुत्पद्यते। अत्र केचिदिदं वक्ष्यमाणमष्टास्त्र चोत्कलिकमाहुः । तत्र नेत्ररमणीयत्वं हेतुरपि द-र्शितः। अथ च इतरप्रन्थकारविरोधमाशङ्का प्राचीनेषु रामवाजपेयी-राघव-भट्ट-लक्ष्मणाचार्यादिकृतप्रन्थेषु परस्परविरोधं प्रदर्श स्वबुद्धिवलासमात्र-रचितत्वे संमतिं दर्शयामासुः परंतु तत्प्राचीनकृतऋजुभुजकुण्डविरोधो यथाव-स्थित एव। विरोधोऽपि कया रीत्येति चेत् यत्वडस्नि तत्वड्भुजमित्यप्याचक्षते। अत्रान्तः कोणषद्गं बहिःकोणषद्गं च एवं द्वादशकोणा उत्पद्यन्ते । एवं सुजा अपि द्वादश । तसानेदं षडसि षड्भुजं च । भुजद्वयसैकभुजत्वव्यवहारः क्वापि नास्ति त्रिभुजत्वहान्यापत्तेः । एवं दोषं पश्यन्नाचार्यः भुजत्वोक्तिस्थाने भुजस्य ऋजुत्वज्ञापनार्थं ज्यात्वेन पूर्वमेवोक्तवान् । अथ चोत्कछिकस्य पडस्रसाष्टासस्य

च पश्चकुण्डाको विशेषः पश्चपत्राकृतीनां नानात्वात् पश्चपत्राणां संख्यापि नानाविधेव लोके दृश्यते इति प्राचीनानामभित्रायः ॥ अष्टास्त्रमाह —युगशुजयुगुलं दिग्विदिक्कोणकं स्याद्वाद्यः यसाष्टकोनमिति । दिक्कोणकं विदिक्कोणकं च
चतुरस्रद्वयं कृतं सत् बाद्धान्यष्टौ व्यसाण्युत्पद्यन्ते तानि परिमार्ज्यं अन्तर्विति
अष्टासिकुण्डसुत्पद्यते परंतु वृत्तव्यासः कियानित्यत आह-त्रियवयुतनगव्यक्तुले वृत्ते इत्यर्थः । अत्र पञ्चयूकाधिक्यमस्ति अतो द्वियवेति पाठेपि
यूकात्रयं स्यक्तं स्यात् तत्र स्वद्यान्तरस्वाददोषः । प्रन्थस्य गुरुताभयेन वा
सक्तमिति मन्तव्यम् ॥

अत्र युक्तिरुच्यते । तत्र चतुरस्रद्वयं कियद्यासने वृत्ते स्यादिति विचा-र्थते । तदेतद्भुजवहिरूयस्रं तस्समभुजस्वात् समचतुरस्रावयवस्वात् कर्णावच्छिः ब्रसमचतुरसार्धरूपं भवति। अथ यदि सुजान्तस्तादशसेव व्यसं कियते तर्हि समभुजकर्णं चतुरस्रं भवति। कुण्डभुजश्च तत्र कर्णः अतो बाह्यत्रिभुजलम्बरूपेण कुण्डसुजार्धेन ५।३।५।५।१ केन्द्रात्कुण्डसुजार्धचिह्नपर्यन्तः सुजार्धवर्गो न न्या-सार्धवर्गमूळप्रहणेन साधितोऽयं लम्बः १३।१।३।६।२ योज्यते चेत् केन्द्रादा-रभ्य स्वमार्गवृद्धभुजसंपातपर्यन्तमन्तरं स्वात् १८।५।१।३।३ इदमेव व्यासार्ध द्विगुणं व्यासः ३७।२।२।६।६ अत्र बहुषु पुस्तकेषु "त्रियवयुतलसिंध्वङ्क्रले" इति पाठो दृश्यते स लेखकादिदोषजन्य एव प्राथमिकपुस्तके मध्यादिपाता-दृदृष्टाक्षराणि केनचित्किष्पतानीति वा, कथमन्यथाऽतिसङ्मदर्शी आचार्यो बह्वन्तरजनकं वृत्तं वदेत् । अत्र चतुरस्रशब्दे भन्तिमाक्षरं तालब्यादिं बहवी लिखन्ति तत्र प्रमाणं ''सुप्रातसुश्रसुद्विवशारिकुक्षचतुरश्रेणीपदाजपद्प्रोष्टपदा'' इति सुत्रं दर्शयन्ति तदसत् तत्सूत्रव्याख्यानं एते बहुवीहयोऽच्यत्ययान्तानि-वात्यन्ते । निपातो नाम अन्यथा प्राप्तस्यान्यथोचारणं तत्कथमिति व्याख्याता दर्शयति । चतस्रः अस्रयो यस्य चतुरस्रः एण्या इव पादावस्य एणीपदः इत्यादि । अत्र विग्रहवाक्ये समासारपूर्वमेवास्त्रिपदं स्त्रीप्रत्ययान्तसुक्तं तद्वित-समासान्ते इकारे प्राप्ते अकारो निपातितः। अन्तिमवर्णस्य तालब्यादित्वं समासारपूर्वमेवास्ति नहि तस्य निपातनेन विकारान्तरं कृतं पृणीपदे पादशब्दा-दिमवर्णस्य हस्तत्वं यथा। एवंच स्वीप्रत्ययान्तास्त्रिपदं क्रचित्कर्मविशेषे रूढं। बंद्यत्र कोणवाचकास्त्रपद्वितचतुरशब्दरसोऽस्ति त्र्यसपञ्चासादिषु अन्तिम-वर्णेख तालब्यादित्वप्रसङ्गात् । तत्रापि तालब्यादिरेव वर्तते इति चेत् चतुः- शब्दसमभिन्याहारेण कृतं निपातनं न्यर्थं सादिति तर्हि दन्साद्यक्षरान्तविट-तोऽस्तरान्दः कथम्। असुक्षेपण इससादातो राणादिको रप्रसयान्तः। अस्तेते संयुज्येते बाहू यसिन्निति कोणवाचक इति सुधीभिरूह्यम्।

पूर्व "वृत्तेऽखे वलयोऽधिभै"रिति श्लोके "अपद्छे ज्या निश्चियूकाः शिवाः" इति अष्टासिकुण्डमानमुक्तं तस्य कोपयोग इति चेदुच्यते । पूर्वमानेन कुण्डकरणे क्रियागौरवेण पश्चिमदिशि कोणपाताभावः अतोऽनेनोक्तिक्रियया कुण्डकरणे पूर्वमानेनान्तर्वितिं कुण्डं स्वत एवोत्पथते इत्यभिप्रायेणेदानीं मानान्तरमुक्तं । पश्चिमदिशि योनिस्थानस्य सस्वात्तत्र "नाप्येत्कुण्डकोणेषु योनि तां तम्रवित्तमा" इति वचनेन कोणे योनिनिषेधात् ॥ अथ सप्तास्यमाह—सप्तास्त्रं दोरित्यादि । सप्तास्त्रं उक्तव्यासाधेन वृत्तं कृत्वा दिक्षिद्वानि विधाय वक्रतः मुखमारभ्य उक्तज्यामानेन वृत्ते चिह्नानि कृत्वा ज्याः भुजाः देया इत्यर्थः । पञ्चासेऽपि तथा । एवं कृते पश्चिमदिशि कोणपातो न भवतीति वक्रत उक्तं । अत्र त्रिदोर्देशं इभरसद्यमागयुक् सस्तन्वन्यस्रभुजार्धं इभरसद्यभागयुक् सप्तास्मुजो भवतीति प्रकारान्तरमुक्तम् । एवं पञ्चास्त्रे द्विप्तपर्थाननतिविवरं खाअवेदांशयुक्तं । द्विप्तशब्दः पार्थाननव्यासयोरन्तरे अन्विति तत्त्वाअवेदांशयुक्तं कृतं सत् प्रकारान्तरेण पञ्चास्त्रे भुजः स्वात् ॥५॥ ६॥

पिद्यानी—अथ कुण्डरचनाप्रकारं वृत्तद्वयेनाह् संधिमिशिल्ह्य पार्श्वास्मभ्यद्वयादारम्य पार्श्वपुच्छमभ्यद्वयार्थन्ते अनुतते विस्तृतो यो गुणे तयोः कोट्योऽव्ध्यस्य चतुरसस्य कोणा भवन्ति अर्थाद्विश्वणांसादारम्य दक्षिणश्रोणिपर्यन्तं तदारम्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं तदारम्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं तदारम्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं तदारम्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं तदारम्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं तदारम्य दक्षिणांसपर्यन्तमेवं सुजदानमपि सिद्धम्। एवं चेद्वजदानमेव कृतो नोक्तमिति चेत् यद्यपि कर्णदानमन्तरा सममुजतासिद्धिभवित तथापि समचतुरस्रतासिध्यर्थं कर्णदानमेवोक्तं। अन्यथा समचतुरस्रता न स्यात्। एवं द्विहस्तादो उक्तरित्या मूलसूत्रं वर्धनीयम् ॥ अर्घचन्द्रं तस्यादिति प्रागुदत्वसूत्रमध्यादारम्य पुरतः ज्याचतुर्थात्रदेशे कर्कटं स्थाप्य उक्तव्यासार्थेन वृत्तं कार्यं। तन्मध्ये एका ज्या देया। वृत्तस्य पूर्वप्रान्तो मार्जनीयः। अपरः स्थाप्यः इदमेवार्धचन्द्रम् ॥ अपरः स्थाप्यः इदमेवार्धचन्द्रम् ॥ अपरः श्रोण्याविति उक्तव्यासार्थेन वृत्तं कार्यं। तेनेव व्यासार्थेन वृत्तरेखान्यात्रे प्रोण्याविति उक्तव्यासार्थेन वृत्तं कार्यं। तेनेव व्यासार्थेन वृत्तरेखान्तिः यो पुन्तर्वेषानेवर्थोणपर्यन्तं सूत्रं तदारम्य मुखान्तमिति सूत्रत्रयेण मुखादारम्य तद्वारम्य मुखान्तमिति सूत्रत्रयेण मुखादारम्य

ज्यस्तिकुण्डमुत्पद्यते । अर्थात्सर्वत्र ज्यासंख्याकबहिर्धनुषां मार्जनं । योनौ त उक्तन्यासार्धेन वृत्ते कृते व्यस्नवत्करुपेन मुखतः दक्षिणोत्तरश्रोणिपर्यन्तं गुण-द्वयं । ततः पुच्छाद्क्षिणश्रोण्यन्तमेकं सुत्रं । तथा पुच्छादुत्तरश्रोण्यन्तमेकं तत्सुत्रार्धमितकर्कटेन तन्मध्याच्छ्रोणिपुच्छस्पर्शि वृत्तार्धं कार्यं। एवं द्वितीय-भागेपि वृत्तार्धं कार्यं। एवं स्वसारकं योनिकुण्डं भवति इदमेवाधिकं व्यस्ता-दिति शेषः ॥ ५ ॥ षड्भुजे तु पार्श्वद्वयात् न्यासार्धमानेन श्रोण्यंसौ कार्यौ । तेन यानि मुखपुच्छचिह्नातिरिक्तानि पार्श्वद्वयचिह्नसहितानि पदचिह्नानि भवन्ति । तत्रैकचिह्नादारभ्य तत्समीपस्थं द्वितीयचिह्नपर्यन्तं यत्सुत्रं तदेव षडस्रे भुजः । एवं षड्भुजदानेन षडस्रं भवति । अष्टास्रे तु युगेति यव-त्रयाधिकचत्वारिंशदङ्कुळे वृत्ते दिग्विदिशोरन्तरालेऽष्टो चिह्नानि कार्याणि । तन्न समचतुरस्रद्वयं कार्यं। तत्र यानि बाह्याष्ट्रिकोणानि भवन्ति तदेकत्रिकोण-भूमिमध्यादारभ्य तत्समीपस्थद्वितीयत्रिकोणभूमिमध्यपर्यन्तमेको सुजो देयः। एवसष्टौ भुजाः कार्याः । एवं तत्र त्रिकोणाष्टकद्वयमुत्पन्नं तत्परिमार्ज्यं सध्ये ज्याष्टकं रम्यं कुण्डमुत्पद्यते । अयमेव मूलाशय इति माति । यथाश्रुतार्थक-रणस्य दोषावहत्वात् । ननु युगभुजयुगुलं कुण्डं एतादशवानयादयमर्थः कथं लम्यत इति चेन्न । अस्मिन्वाक्ये दिग्विदिक्पदं नोक्तमपि इष्टकार्यं भवति । "नार्पयेत्कुण्डकोणेषु योनिं तां तन्नवित्तमः" इति कुण्डकोणे योनिनिषेधात्कर्ता दिग्विदिक्कोणकमेव करोति । तस्मादिदं वाक्यं व्यर्थं सञ्ज्ञापयति अत्र दिग्वि-दिक्पदस्य दिग्विदिगन्तराले लक्षणां कृत्वा दिग्विदिगन्तरालेषु कोणा यस्य तत् दिग्विदिक्कोणकं अयं बहुवीहिः। तेन दिग्विदिगन्तराछकोणकं कार्थमिति सिद्धम् ॥ बाह्यत्र्यस्राष्टकोणेपीत्यत्र बाह्यपदं न वक्तव्यम् । ऊनकर्णे त्र्यस्रा-ष्टकमन्यत्रास्त्येव । अतो बाह्यपदं व्यर्थं सज्ज्ञापयति बाह्यपदेनोनकरणयो-ग्यताकाभ्यन्तरमपि त्र्यस्नाष्टकं वर्तत इति सूचयति । तत्कथं कार्यमिति चेद्यथा क्षेत्रफलमायास्यतीत्यर्थसिद्धम् । तत्तृक्तरीत्या कृतं चेद्रवति । अस्तु तर्हि बाह्य-पदेनाभ्यन्तरत्र्यसाष्ट्रकरुणं सूचितं नतूनकरणमिति चेन । यद्यदुत्पन्नं तत्सर्वं सफलमिति न्यायेनोत्पन्नस्य ज्यस्नाष्टकस्य फलमपि सिद्धम् । तत्किमित्याका-खाद्य। तेन व्यस्नाष्टकद्वयमप्यूनं कार्यमिति सुध्विभिरूद्यत्वात्। न चात्र प्रागु-क्तव्यासस्य कारणस्वाभावात्तस्य ब्यर्थस्वं पुनरुक्तिरूपदोषश्चेति वाच्यं। तस्य

सर्वकुण्डवज्याव्यासमानं चोक्त्वाऽधुना तत्क्रमग्राप्तिकयातौ व्याख्यातत्वात्। अतएव रघुवीरटीकाकारेणापि अस्य श्लोकस्य व्याख्यानावसरे अस्य प्रक्ट-तिवृत्तं सार्धोष्टाविशयङ्गुलं प्रागेवोक्तं । इदं स्थितिवृत्तं पूर्वं कियावृत्तमिति भेद इत्युक्तं। नचात्र चतुरस्रद्वयछेखनेनैव तिसद्धेः सस्वात्रियवयुतस्रसिध्वेत-स्पाठसाधुःवायोक्तक्केशकरणापेक्षया "द्वियवयुतमुनिन्यक्कुले" इस्येव स्वीकर्तन्ये इति वाच्यम्। एवं चेदस्त्वेव त्वदुक्तप्रकारस्यापि क्वेशप्रदत्वं। यतो हि सार्धा-ष्टाविंशत्यञ्जळवृत्तस्थिचिह्नानां परस्परमेळनेन तदुत्पत्तिसंभवात् । अस्तु तर्हि उभयत्र समो दोष उभाभ्यां परिहार्य इति चेत्र । पूर्वोक्तपुनरुक्तिदोषापरि-हार्यत्वात् । नचात्रापि कियातो व्याख्यातमस्तीति वाच्यं । सार्थाष्टाविंशसङ्क-छात्मकव्यासस्य कारणत्वाभावात् बहुविधानां छाघवगौरविकयाविशिष्टानां कुण्डकरणविधीनां ज्ञानवृद्धिकरत्वेन ् शिष्यशिक्षार्थत्वात् पाठभेदकरणस्थैव क्केशप्रदत्वं शिष्यज्ञानप्रकाशरूपप्रकृत्यर्थानुपयुक्ताक्षरयोजनागौरवाच । यदि च प्रन्थकर्तुरेवायं पाठ इत्युच्यते तर्हि तत्पाठलोपस्पैतत्पाठप्रसिद्धेश्च कारणं विवक्षितं तत्तु टीकाकारस्याप्यतुपलब्धं अतोऽनाकरं । एतेनैव त्रियवयुत-खासिध्वित वक्तारः क्वतिगौरववकारश्चापि निरस्ताः। का कथा गणितान्तर-मसीति जल्पकस्य बुद्धिमन्द्रसेति दिक् ॥

अथान्यितिमपि विचार्यते । नजु अष्टाविंशत्यङ्कुलात्मकव्यासेन कार्यं भवति सित वृत्तद्वयकरण-चतुरस्वद्वयकरण-दिग्विदिवपदान्तरालपरबाद्यपदसार्थंकार्थाभ्यन्तर-व्यसाष्टकोत्पत्ति-तत्रयूनकरणिमदं सर्वं गुरुभूतं अस्य चत्वारिंशदङ्कुलात्मकव्यासेऽपेक्षितत्वाद्यं व्यास एव न प्राह्य इति चेत्र । महाकार्थंकरस्य गौरवस्यादोषावहत्वात् । तथाहि "वृत्तेऽक्षे वलयोऽिक्षे"रिलादाव-ङ्कुलपदमन्तराऽप्यङ्कुलस्येव प्रहणं यथा जायते तथा खिंध्वङ्कुले इस्त्रापि भविष्यति । अतोऽङ्कुलपदं व्यर्थं सज्ज्ञापयति अस्य वाक्यस्य वश्यमाणकार्यमात्रेऽङ्कुलस्येव प्रहणं भवतु नतु यवाद्यवयवाङ्कस्य । तिर्वे कार्यमिति चेदुच्यते । अत्रैकं वृत्तं चत्वारिशदङ्कुलात्मकं एकमष्टाविंशत्यङ्कुलात्मकं । अयमेव युगभुजस्य भुजः सार्धाष्टाविंशत्यङ्कुलात्मकः । द्वयोरन्तरं द्वाद्शाङ्कुलात्मकं । अयमेव सप्तासभुजः सदलं चेत्पञ्चासभुजः द्विष्टश्चेचतुरमञ्जाः विव्रश्चेद्वसभुजः । अस्तु तहींदं सर्वं चत्वारिशदङ्कुले सिद्धं पुनः किमर्थं विल्वतम् । अस्तु तहींदं सर्वं चत्वारिशदङ्कुले सिद्धं पुनः किमर्थं

वृत्तद्वयकरणिमिति चेदुच्यते । अत्रानुक्तपडस्राष्टास्रभुजोक्तयर्थं उच्यते । सार्धाष्टाविंशासञ्जुलात्मकव्यासवर्गस्य ज्यावर्गस्य चान्तरमूलं २६।२।४ अस व्यासस्य च यदन्तरं तत्पूर्वपरिभाषयाऽङ्गुलात्मक्रमेव प्रार्ह्म । तदङ्गुलद्वयात्मकं र इदमुक्तद्वादशाङ्कुळे योजितं सत्पडसभुजो भवति । इदमेवाङ्कळद्वयमुक्त-द्वादशाङ्कुले न्यूनं सदद्यासभुजो भवति । नन्वदं सर्वमप्रकृतत्वात्किमर्थसुक्त-मितिचेत्र । अस्मिन्यन्थे बुद्धिमतामभिरुचिर्वर्धतां शिष्याणां बुद्धिवेशद्यं भव-त्वितीच्छया च कृतत्वात्। पूर्वस्मिन् "वृत्तेऽखे वलय" इत्यत्रोक्तज्यानां मानम-नया रीसैवं वक्ष्यमाणसप्तासपञ्चास्रोत्पत्त्या स्युर्वृत्तव्यासवर्गादिखनयारीखाऽपि द्रष्टच्यं । कुत इति चेत् आन्तेः पुरुषधर्मत्वात्सर्वाभिः स्थूळसूक्ष्मरीतिभिर्मा-नमेकीकृत्य कर्तव्यं अन्यथा न्यूनाधिनयप्रसङ्गः स्यादिति ज्ञापनार्थत्वाच । एवं यत्र गौरवं पुनः प्रसक्तिर्वा तत्र सर्वत्रैवं बोध्यमिति दिक् । यद्वाऽसिन्नेव वृत्तेsष्टिचिह्नानां परस्परमेलनेनाष्ट्रज्याकं यथा कुण्डकोणे योनिर्न पतेत्तथा उत्पाच तत्र येऽष्टो भुजाः संभवन्ति तत्रैकैकस्मिन्भुजमध्ये एकैकं चिह्नं कृत्वा तादश-चिह्ने व्येकान्तरितसंयोगेन चतुरस्रद्वयं एकं दिक्कोणकमेकं विदिक्कोणकं च संपाद्य बाह्यन्यस्ताष्टकेनोनं च कृत्वा तदूनकरणतद्वहिज्यीष्टकस्य धनुषां च मार्जनम-न्तरा न संभवतीत्यर्थसिद्धमपि कर्तव्यं । अस्मिनपृश्चे अष्टासिकुण्डमित्यत्रा-ष्टास्त्रीणि कुण्डं अष्टास्रकुण्डमेवमेव समासे विशेषः। अन्यव्यश्रुतमिति क्वेशा-भावः । यद्वा बाह्यत्र्यसाष्टकोनमिति । बाह्यं त्र्यसाष्टकं यस्मिन्नाभ्यन्तरत्र्यसा-ष्टके तद्वासन्यस्वाष्टकं । तद्वणसंविज्ञानबहुवीहिणा बासन्यसाष्टकविशिष्टाभ्य-न्तरम्यस्ताष्टकमित्यर्थः । तेन जनं कार्यं । ईदशार्थे गमकं च बाह्यपदमेव । अन्यथैकस्येव त्र्यसाष्टकोत्पत्तौ तस्य वैयर्थ्यं स्यात् । बाह्यतायाश्राभ्यन्तर्तिरू-पितःबाल्सुव्यक्त एवायमर्थी छभ्यत इति दिक् ।

सप्तास्त्र इति । अस्य गोद्वाविति प्रकृतिवृत्ते सप्तास्त्रभुजः । अस्मिन्नेव वृत्ते विभुजभुजस्यार्धं २६८ अष्टपष्ट्यस्तरिवृत्तितमभागेन युक्तं चेद्रवति । यथान्व्यासः २९ अस्य वर्गः ८४१ पादत्रयं ६३०।६ अस्य मूळं २५।१ अस्यार्धं १२।४ अस्याष्ट्रपष्ट्यसरिवृत्ततमो भागः ०।०।३ अनेन युक्तो भुजः १२।५ अस्यान्ततस्त्वात्यूर्वोक्त एव । पश्चास्त्र इति । पार्श्वानं च ततिश्च पार्श्वाननतती दिश्चे च ते पार्श्वाननतती च द्विश्वपार्श्वाननतती मोर्थदन्तरं इदं चतुःशततमन्त्रानेन युक्तं पञ्चासे दोर्भवति । यथान्व्यासः ३१।३ अस्य वर्गः ९६८।६

अर्ध ४८४।३ अस मूळं २२ अयमस्मिन्दृत्तस्थचतुरस्रस्य भुजः। इदमेव पार्श्वा-ननमित्युच्यते रुक्षणया सूत्रं। तद्विगुणं ४४ ततिर्नाम न्यासः सोपि द्विगुणितः ६२।२ अनयोरन्तरं १८।२ चतुः ज्ञततमो भागः ०।०।३ अनेन युक्तः १८।२।३ पूर्वोक्त एव जातः । ननु भुजवतां भुजमानमुक्त्वा अधुना सप्तासपञ्चासयोः युनरप्युक्तत्वात्युनरुक्तिदोष इति चेन्न । महाकार्यकरत्वात् । तथाहि । येन पुरुषेण यस्मिन्कस्मिन्वृत्ते त्र्यस्रभुजा ज्ञाताः तस्येच्छा अस्मिन्नेव वृत्ते सप्तासन मुजाः कियत्परिमाणका भवन्तीति चेत् अनेन प्रकारेण सप्तासज्ञानं भवति। एवं चतुरस्रज्ञानोत्तरं पञ्चास्रज्ञानमपि भवति । एवं सप्तास्रज्ञानोत्तरं व्यस्न+ ज्ञानार्थं युक्तिः। एकोनसप्तत्युत्तरद्विशतेन सप्तास्त्रभुजो भक्तन्यः। यह्नब्धं भवति तेन न्यूनः कार्यः । उर्वरितो द्विष्ठश्चे इयस्रभुजो भवति । यथा सप्तास्रभुजः १२।५।२६९ अनेन सक्तः ०।०।३ अनेन न्यूनः कृतः १२।४।४ अयं हिझः २६।११। पञ्चास्त्रभुजः १८।२।३।४०१ अनेन भक्तः लब्धं ०।०।३ अनेन न्यूनः १८।२ द्विज्ञन्यासो न्यूनः ४४ अस्यार्धं २२ चतुरस्रभुजः । एवं पञ्चासज्ञानो-त्तरं चतुरस्रज्ञानार्थं युक्तिः। पञ्चास्रभुजः एकाधिकचतुःशतेन भक्तन्यः छट्येन न्यूनः कार्यः । उर्वेरितेन द्विझन्यासी न्यूनः कार्यः । तत्रीवेरितं तद्धं एव चतुरस्रभुतः । एवं तादशम्यस्रचतुरस्रपञ्चाससप्तासाणां फलं निष्काश्य वक्ष्य-माणायुतगुणफलालुब्धमूलेन व्यासो भवतीति रीला सप्तासाङ्केन व्यासी निष्काशितश्रेडयस्य न्यासो भवति। न्यसाङ्केन निष्काशितश्रेत् सप्तासस्य भवति । एवं चतुरस्राङ्केन पञ्चासस्य पञ्चासाङ्केन चतुरस्रसेति दिक् ॥ यथा कुण्डकोणे योनिर्न पतेत्तया सर्वकुण्डानामाकारः कर्तव्य इति मनसि निधाय ''कोट्यः पूर्वोत्तरांश्रो"रिलादि ''बाभ्रवेदांशयुक्त''मिलन्तेन सार्धपद्यहयेन यदुक्तं तद्भुजवत्क्षेत्रेषु गुरुभूतं भवति । अतो छघुयुक्तिरुच्यते । तदर्थं श्लोकः-''प्रागादित्रिषु याम्यस्थाद्विन्दोरन्यत्र वारुणात् । भुजार्धिचह्नयोर्धुत्ते सूर्त्र स्यात्तद्भुजः स्फुटः" । अस्यार्थः-प्रागादित्रिषु प्वांप्रेयदक्षिणकुण्डेषु आस्य स्थानाइक्षिणदिकः अन्यत्र निर्कतिमारभ्येशानान्तेषु कुण्डेषु वारुणात्पश्चिम-दिकः। बिन्दोरित्युभयान्वयि। दक्षिणदिग्बिन्दोः पश्चिमदिग्बिन्दोश्च सकान शात् वृत्ते "वृत्तेऽक्षे वल्योऽिधभे"रिति श्लोकोक्ततत्तवासकृतमण्डले भुजार्ध-चिह्नयोः तत्तङ्कुजार्धमानेन इते चिह्ने तयोश्चिह्नयोः संवन्धि यदेकं सूत्रं तत्स् त्रपरिमितः स्फुटः स्पष्टः अनः स्थात् । अनो अनतीलर्थः । यथा प्राच्याः

चतुरसं तस ब्यासेन ३३।७।४ कृते वृत्ते चतुरस्रभुजः २४ अस्यार्धं १२ एतस्थितस्त्रेण दक्षिणिबन्दोः सकाशात् उभयत्र चिह्ने कृते तयोशिह्नयोः संबन्धि
यदेकस्त्रं २४ चतुर्विशत्यञ्जलं अयं चतुरस्रभुजः उक्तप्रकारेणेव कृतशिक्षण्डकोणे योनिर्न स्यादिति लाघवं। एवं न्यस्त्रव्यासेन ४२।१ कृते वृत्ते उक्तभुजः
३६।४ अस्यार्धेन १८।२ पश्चिमविन्दोः सकाशादुभयत्र चिह्ने कृते तयोशिह्मयोः
संबन्धि एकं स्त्रं ३६।४ यवचतुष्टयसहितं पद्त्रिंशदङ्गुलं न्यस्त्रभुजः स्यात्।
अनेनैय प्रकारेण सर्वेषु कुण्डेषु भुजाः संपादिताश्चेत् कुण्डकोणे योनिर्नेव
स्थात् लाघवमिष स्यादिति तार्यर्थम् ॥ ५॥ ६॥

नौका-एवं सर्वकुण्डोपयोगिपरिभाषामुक्तवा कुण्डोत्पत्तिप्रिक्रया-माह संधेरित्यादिना । तत्रैकहसात्मके वृत्तकुण्डे पद्मकुण्डे च वृत्त-व्यासाङ्ख्यमानं २७।०।५ प्रागुक्तमेव तद्विहस्ते ३८।२।३ चतुर्हस्ते ५४।१। २ षहुस्ते ६६।३ अष्टहस्ते ७६।४।६ तत्र वृत्तस्येतिकर्तव्यता नास्ति । इष्ट-व्यासार्थमितेन सूत्रेण कर्कटेन वा प्रागुद्दस्त्रसंधिस्थेन वृत्तमात्रं द्यात् तद्द-त्तमेव कुण्डं । पद्मकुण्डस्य तदुत्तरावगाहत्वात् तत्पश्चाद्वदिष्यति । ततः कम-प्राप्तार्धचन्द्राभक्रण्डोत्पत्तिं त्यन्त्वा सकलकर्मोपयोगित्वात्तावचतुरस्रस्रेतिकर्त-व्यतामाह-संधेरिति । पार्श्वास्यमध्यात् अंसद्वयात् संधेरनगतगुणयोः प्रागु-दक्संधिमभिन्याप्य कृतयोर्जघनावधिकयोः कर्णसूत्रयोः कोट्यश्चत्वारोऽन्ताः अब्ध्यस्रकोणाश्चतुरस्रकोणा भवन्ति । अनेन चतुरस्रोत्पत्तिर्जाता । तथाहि अत्रैकहस्ते वृत्तव्यासः ३३।७।४ द्विहस्ते ४८ चतुर्हस्ते ६७।७ पहुस्ते ८३।१२ अष्टहस्ते ८६ इष्टव्यासार्धपरिमितेन प्रागुद्दसन्धिस्थितेन सूत्रेण कर्कटेन वा वृत्तं दत्त्वा तस्य समा अष्टभागाः कर्तव्याः। ते च द्वावंसौ प्रार्थों हे जघने मुखं पुच्छं च । तत्र समतासिध्यर्थं दक्षांसाःसंधिभाग-च्याप्युत्तरज्ञचनपर्यन्तं सूत्रं देयं । तथैवोत्तरांसादश्चज्ञचनपर्यन्तं द्वितीयं सूत्रं । ततसत्स्त्रद्वयान्तचतुष्टयात्परस्परान्तावधि सूत्रचतुष्टयं देयं । दक्षां-सादक्षजघनान्तंसूत्रं तसादुत्तरजघनान्तं तसाच उत्तरांसपर्यन्तं तसाच दक्षांसपर्यन्तं तेन समचतुरसं कुण्डं भवति ॥ अथार्धचन्द्राकारस्यो त्पत्तिमाह-तस्मादिति । अत्रैकहस्ते वृत्तन्यासः ३८।२।३ द्विहस्ते प्रधाशार चतुर्हस्ते ७६।४।६ पहुस्ते ९४ अष्ट्रहस्ते १०८।२।४ इष्टब्या-सार्धमितेन कर्कटेन प्राग्वहुत्तं दत्त्वा यद्यपि तहुत्तेऽधींकृते सलन्युनाधि-

कमर्भचन्द्रामं कुण्डं भवति तथापि तन्मध्यसाधनार्थं प्रकारान्तरेण साध्यते । तसात्प्रागुद्दस्यूत्रसंधेः प्राक् प्राच्यां ज्यांत्रिदेशात् उद्दस्यूत्र-क्रपज्याचतुर्थीशदेशात् तत्रस्थेन ज्याऽर्धमानेन कर्कटेन स्त्रेण वा वलयं कुरु वृत्तं निष्पादय । इह वृत्ते पश्चिमार्धमर्धेन्दुमं कुण्डं भवति । अत्र ज्यास्त्रमुद्-वसूत्रसंतिधानेन ऋजु देयमिति ॥ अथ कमप्राप्तस्य योनिकुण्डस्य व्यस्वपूर्वेक-स्वाज्यस्रज्ञानार्थमादौ ज्यस्रोत्पत्तिमाह-श्रोण्याविति । अत्रेकहस्ते वृत्त-ब्यासः ४२।१ द्विहस्ते ५९।१।२ चतुईस्ते ८४।२ षृहस्ते १०२।४ अष्टहस्ते ११८।२।४ इष्टन्यासार्धमितकर्कटेन प्राग्वद्वृत्तं दत्त्वा पुच्छसकाशाह्लेन न्यासा-र्धेन कर्कटेन श्रोण्यो कर्तन्यो । तत्रोभयश्रोणिस्त्रं दस्वा ततो द्वयमुखगुणतः द्वयाच्छ्रोणिद्वयान्मुखपर्यन्तं यौ गुणौ सूत्रद्वयं तस्मात् तेनेत्यर्थः। वृत्ते वृत्त-गर्भे न्यन्ति त्रिकोणं कुण्डं भवति ॥ अथ योनिकुण्डोत्पत्तिमाह-भगाभ इति । भगाकारे योनिकुण्डे पुच्छश्रोणीगुणव्यं पुच्छाच्छ्रोणिपर्यन्तो यो गुणः स एव ज्या यस्य तादृशं वलययुगं अर्धवलययुगं अर्धवलययुग्मं अधिकं ज्यस्राद्धिकमिलर्थः । तथाचात्रैकहस्ते वृत्तव्यासः ३०।२ द्विहस्ते ४२।७ चतुईस्ते ६०।४ षहुस्ते ७४।६ अग्रहस्ते ८५।६ इष्टन्यासार्धमितकर्कटेन श्राग्वद्भृतं दत्वा तत्र व्यस्तप्रक्रियया व्यसमुत्पाद्य पुच्छाच्छ्रोणिद्वयपर्यन्तं सूत्र-द्वयं दत्त्वा तन्मध्ये एकसूत्रमध्यस्थेन तत्स्त्रार्धमितेन कर्कटेन पुच्छाज्ञघनप-र्यन्तं अर्धवृत्तं निष्पाद्य तथैव द्वितीयभागेऽपि वृत्तार्धान्तरं निष्पाद्येत् । तेन योन्याकारं कुण्डं भवति । षड्भुजेत्वित्युत्तरश्लोकान्वयीति ॥ ५ ॥

अथ पञ्चास्तससास्त्रयोराभिचारिकानुष्ठानविषयत्वादादौ षडस्नाष्टास्त्रोत्प-तिमाह-षड्भुजे तु श्रोण्यंसाविति । षडसे कुण्डे तु पार्थतः उमय-पार्थस्थानात् पाक् पश्चाच अर्थात् न्यासार्धमितकर्कटेन श्रोण्यंसौ श्रोणिद्वय-मंसद्वयं च कर्तन्यमित्यर्थः। तथाहि अत्रेकहस्ते वृत्तन्यासः २९१६ द्विहस्ते ४२१९ चतुर्हस्ते ५९१४ षहुस्ते ७३१२ अष्टहस्ते ८४१२ इष्टन्यासार्धमितेन कर्कटेन प्राग्वद्वृत्तं कृत्वा न्यासार्धमितेन कर्कटेनोभयपार्थस्थानात् श्रोणिद्वय-संसद्धयं च प्रकल्प्योभयश्रोणिस्त्रं उमयांसस्त्रं उत्तरांसादुत्तरपार्श्वस्त्रं तत उत्तरश्रोणिस्त्रं एवं दक्षांसाइक्षपार्श्वस्त्रं ततो दक्षश्रोणिस्त्रमेनं स्त्रपद्वं दद्यात् तेन षद्भुजं कुण्डं भवति । यद्यप्ययं प्रकारो मुखायुच्छाच कर्तुं शक्यस्त्रथापि कुण्डकोणे योनिनं कर्तन्येति निषेधपाछनार्थं पार्श्वत एव कर्तन्यस्तेन योनि- स्थाने कुण्डकोणो नायाति । इदमञ्रेऽपि द्रष्टव्यं । अत्र व्यासार्थं ज्यामानमिति ॥ अथानेनैव प्रकारेण अष्टास्त्रमपि कर्तव्यं । तद्यथा । मुखात्पार्श्वात्पुच्छाद्वा वृत्तस्य धोडशांशं मर्यादीकृत्य तसादृष्टी भागान्समान् सचिह्नान् कृत्वा एक-साचिह्नाद्व्यवहितान्यचिह्नपर्यन्तमेकं सुत्रं एवमष्टो सुत्राणि द्वात्तेनाष्ट्रज्यमः ष्टासकुण्डं भवति । अयं प्रकारः षडस्राकारेणोक्तरीत्याऽयं भिन्नत्वेनोक्त इति ॥ अथैतस्यैवाष्टास्त्रस्य प्रकारान्तरेण कल्पितव्यासान्तरमानपूर्वको-त्पत्तिप्रकारमाह-युगभुजेति । हियवयुतसुनित्र्यङ्गुले वृत्ते यवद्वयाधिक-सप्तत्रिंशदङ्गळपरिमितव्यासार्धमितेन कर्कटेन प्राग्वत्कृतवृत्ते इत्यर्थः । युग-भुजयगळं चतुरस्रकृण्डद्वयं दिग्विदिक्कोणकं एकं दिक्कोणकं अपरं विदिक्कोणकं च कर्तव्यं तदा बाह्यन्यसाष्टकोणं अष्टास्त्रिकुण्डं स्यात्। बाह्यानि च तानि त्र्यसाणि च बाह्यत्र्यस्राणि तान्यष्टस् कोणेषु यस्य तत्तादशं उत्पद्यत इति भावः । बाह्यज्यस्ताष्टकोनमिति पाठे तु तेन हीनमिति स्पष्ट एवार्थः । तथाहि अत्रैकहस्ते द्रियवयुतसुनित्यङ्कलमितो वृत्तव्यासः ३७।२ द्विकरे ५२।५।५ चतुःकरे ७४।४ षटुकरे ९१।२ अष्टकरे १०५।५।० इष्टन्यासार्धमितेन कर्कटेन प्राग्वहत्तं निर्माय तस्य वृत्तस्य चतुरस्रप्रकृतिवृत्तवदृष्टौ भागाः सुसमाः कर्तव्याः । मध्ये चतुरस्रह्यं एकं दिक्कोणमन्यहिदिक्कोणं कृत्वा बाह्यज्यस्राष्ट्रक-मार्जनेनाष्टासं कुण्डं भवति । मूले "द्वियवयुतसुनिन्यङ्क्ले" इत्यत्र "त्रियव-युतस्रसिंध्वङ्कुले" इत्येव पाठ आधुनिकसकलपुस्तकेषु दश्यते । टीकाकारेण रघुवीरदीक्षितेनापि तथैव यवत्रयाधिकचत्वारिंशदङ्कुलपरिमितो ब्यास इत्यर्थः कृतः । द्विहस्तादावप्येतदनुसारेणैव व्यासवृद्धिलिता । परंतु ताद-उद्यासेन याकुण्डं भवति तत्रेष्टफलस्य मानाधिक्यं जायते। यवद्वयाधिकसप्त-विश्वतिक्वासेन तु अन्यूनाधिकेष्टफलकं कुण्डं भवति तस्मात् पुरा केन-चित्पुसकेऽयमगुद्धः पाठो लिखितसत्पुसकं दङ्घा रघुवीरेण टीका कृता। तद्वसरे सत्यपि विचारसामर्थ्ये तत्पुलकपाठविश्वासादाद्वीव्याच तादक्षोर्थः कृतसेनेव हेतुना सकलेष्वपि पुस्तकेषु स एवाऽशुद्धः पाठोऽजायत । भट्टशंक-रमुखजस्तु "द्वियवयुतमुनिज्यङ्गुळे" इत्येवास्तीति प्रतिभाति । अन्यथा तस्य ज्ञानाब्धेः कथमज्ञानं संभवति इत्यादि विद्वद्विचारणीयम् ॥

अथ पञ्चाससमासयोज्योमानं यत्पूर्वमुक्तं तदेव सोपपितकं दर्शयत् त-योद्यात्तिमाह-सप्तास इत्यर्थबृत्तेन त्रिदोर्द्यसिति । अत्र त्रिदोर-

शब्देन त्रिभुजत्वाज्यसमुच्यते। तस्य दोर्भुजसस्य दलमर्थं सप्तासप्रकृतिवृत्त-गर्भोत्पादितन्यसभुजार्थमित्यर्थः । तथाचास्य प्रकृतिवृत्तव्यासो गोद्वावित्यने-नोक्तः २९। अख वर्गः ८४१ अत्यांत्रित्रयं ६३० अयमत्रस्थव्यसदोर्वर्गः। अस्य मूठं २५।१ अन्नस्थस्य भुजोयं । अस्य दळं १२।४।४ इदमेव निदोर्दो-र्दछं। इदं च इभरसदरभागयुक् अष्टप्रश्चिकद्विशतांशेन यूकात्रयात्मकेन युक्तं १२। शाशाअल्पान्तरत्वादेकयूकाधिकं १२। ५ इदमेवोक्तमत्रियवत्रिभूरि-त्यनेन तृतीयवृत्ते। तत्सप्तास्रे कुण्डे दोर्भुजो भवति। पञ्चास्रे द्विघ्नपार्श्वान-नतिविवरसिति । पञ्चासस्य प्रकृतिवृत्तन्यासः क्ष्मारामे सयवे इत्युक्तः ३१।९ अस्य वर्गः ९६८।६ अस्यार्धं ४८४।३ अयमत्रस्यचतुरस्रदोर्वर्गः । अस्य मूलं २२ एतचतुरस्रस्य मुजः। अयमेव पार्श्वाननसंज्ञकः ततिर्श्वेत्तव्यासः ३९।६ एतदुभयं द्विन्नं द्विगुणं कर्तेव्यं। तच द्विन्नपार्श्वाननसूत्रं ४४ द्विन्नव्यासश्च ६२।२ अनयोर्विवरमन्तरं १८।२ एकस्य मानापेक्षयान्यस्य मानं यद्धिकं तद्विवर-मिलर्थः । तचेदं १८।२।३ इदमेवोक्तमधिपाद्धतय इल्पनेन पाक् तत्पञ्जासे दोभवति । यद्यपीदं दोर्मानं चरमवृत्ते त्र्यसाद्यष्टासान्तानां बाहुवर्गकथनाव-सरे उक्तं भवति । तथापि सप्तासपञ्चासयोरन्योपि दोर्मानानयनप्रकारोऽ-स्तीति दर्शयितुमत्राप्युक्तमतो न पुनस्किदोषः । इत्थमनयोः सोपत्तिकं दोर्भानसुक्तवा इत्यस्यापि प्रकारस्य षडसावसरे उक्तप्रायत्वाद्योनिस्थाने कुण्ड-कोणो न कर्तव्य इति सूचनार्थं वक्रतो ज्या इत्युक्तं । मुखत एव ज्यासुत्राणि देयानि न पुच्छादित इलार्थः। तथाहि अत्रैकहस्ते सप्तास्ते वृत्तव्यासः २९ द्विकरे ४१।०।२ चतुःकरे ५८ षद्गरे ७१।०।५ अष्टहस्ते ८२।०।४ पञ्चास्रे त्वेकहस्ते वृत्तव्यासः ३१।१ द्विकरे ४४।०।१ चतुःकरे ६२।२ षङ्गरे ७६।२।३ अग्रहस्ते ८८।०।२ इष्ट्यासार्धमितेन कर्कटेन वृत्तं दत्वा मुखतः सप्तासवृत्तस्य सप्त भागान् पञ्चासवृत्तस्य पञ्चभागान् समान् सचिहान् कृत्वा सप्तासे सप्तस्त्राणि पञ्चासे पञ्चस्त्राणि च दद्यात्। तेन सप्तासपञ्चान स्रकुण्डे उत्पन्ने भवत इति ॥ ६ ॥

सिताक्षरा—अथ कुण्डरचनाप्रकारं वृत्तद्वयेनाह-संधिः पूर्वोत्तर-सूत्रसंपातदेशः कोष्ठमध्य इत्यर्थः । तमभिलक्ष्य पार्श्वास्यमध्यद्वयादारम्य पार्श्वपुच्छमध्यपर्यन्तौ अनुततौ विस्तृतौ यौ गुणौ तयोः कोट्यः प्रान्ताः अब्ध्य-स्त्रकोणाश्चनुरस्रकोणा भवन्ति । अर्थादक्षिणांसादारम्य दक्षिणश्चोणिपर्यन्तं सदारभ्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं तदारभ्योत्तरांसपर्यन्तं तदारभ्य दक्षिणांसपर्यन्तं एवं अजदानमपि सिद्धम् । एवमुक्तरीत्या मृलसूत्रं वर्धनीयम् ॥ अर्धचन्द्रे तस्मादिति प्रागुद्वस्त्रमध्यादारभ्य पुरतः ज्या चतुर्थाशदेशे कर्कटं स्थाप्य उक्तव्यासार्धेन वृत्तं कार्यम् । तन्मध्ये एका ज्यादेया । वृत्तस्य पूर्वप्रान्तो मार्जनीयः । अपरः स्थाप्यः । इदमेवार्धचनद्रकुण्डम् ॥ ज्यस्त्रे श्रोण्याविति उक्तव्यासार्धेन वृत्तं कार्यं । तेनैव व्यासार्धेन वृत्तरेखास्पर्शन्यो पुच्छश्रोण्यो कर्मायो तत्र मुखादारभ्य दक्षिणश्रोणिपर्यन्तं स्त्रं। तदारभ्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं स्त्रं। तदारभ्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं स्त्रं। तदारभ्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं स्त्रं। तदारभ्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं स्त्रं। तदारभ्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं स्त्रं। तदारभ्य सुखान्तमिति स्त्रत्रयेण ज्यस्तकुण्डमुत्पद्यते । अर्थारसर्वत्र ज्यासंख्याकबहिर्धनुषां मार्जनं ॥ योनौ तु उक्तव्यासेन वृत्ते कृते ज्यस्तवत्कव्यासंख्याकबहिर्धनुषां मार्जनं ॥ योनौ तु उक्तव्यासेन वृत्ते कृते ज्यस्तवत्कव्यासंख्याकबहिर्धनुषां मार्जनं ॥ योनौ तु उक्तव्यासेन वृत्ते कृते ज्यस्तवत्कव्यासंख्याक्ष्यादेशाच्याद्यात्तर्था । ततः पुच्छादक्षिणश्रोणिपर्यन्तमेकं । ततः पुच्छादक्षिणश्रोणिपर्यन्तमेकं स्त्रं। तथा पुच्छादक्षिणश्रोणिपर्यन्तमेकं । ततः पुच्छादक्षिणश्रोणिपर्यन्तमेकं । तत्रप्राधितककेटेन तन्मध्याच्छोणिपुच्छस्पर्धि वृत्तार्धं कार्यं। एवं स्वसारकं योनिकुण्डं भवति । इदमेवाधिकं ज्यस्तादिति शेषः ॥ षड्भुजे तिवति स्वन्तवादुत्तरान्विय ॥ ५ ॥

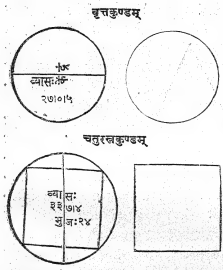
षड्भुजे पार्श्वद्रयात् व्यासार्धमानेन श्रोण्यंसौ कार्यों। तेन योनिमुखपुच्छातिरिक्तानि षट्चिह्नानि भवन्ति । तत्रैकचिह्नादारभ्य तत्समीपस्थद्वितीयचिह्नपर्यन्तं वत्स्य षडसे भुजः। एवं षड्भुजदानेन षडसं भवति ॥ अष्टास्त्रे
युगेति । यवत्रयाधिकचत्वारिशदङ्कुले वृत्ते दिग्विदिशोरन्तराले अष्टौ चिह्नानि
कार्याणि तत्र समचतुरस्वद्रयं चिह्नसंल्प्नकोणं कार्यं। तत्र यानि बाह्माष्टित्रकोणानि भवन्ति तदेकत्रिकोणभूमिमध्यादारभ्य तत्समीपस्थद्वितीयत्रिकोणभूमिमध्यपर्यन्तमेको भुजो देयः। एवमष्टौ भुजाः कार्याः। एवं तत्र त्रिकोणाष्टकद्वयमुत्पन्नं भवति । तत्परिमार्ज्यं मध्ये ज्याऽष्टकं रम्यं कुण्डमुत्पचते।
अयमेव मूलाशय इति भाति । यथाश्चतार्थकरणसादोषावहःवात् । नतु
खुगभुजयुगलमिलादि अष्टासिकुण्डमिल्यन्तोक्तवावये अयमर्थः कथं लभ्यत
इति चेत् श्रीमत्तातचरणकृतकुण्डार्कपद्मिन्यां सुविस्तृतमुक्तं तत एवोद्यं विस्तः
क्रियाऽत्र नालेखि । तेन द्वियवयुतमुनित्र्यङ्कुले इति । त्रियवयुतसर्सिध्वङ्कुले
इति च पाठस्य कल्पितत्वाद्पपाठ इत्युपेक्ष्य इति दिक् ॥ अथवा उक्ताष्टासकुण्डस्य पूर्वोक्तसार्घाष्टाविश्वरखङ्कलात्मकव्यासार्धेन वृत्तं कृत्वा तत्राष्टिक्षु
विद्विषु सत्स्कृतत्रयूकोनैकादशाङ्कलिभः १०।७।५ दिन्वदिशोरन्तरालात्

परस्परसंख्यादत्ताभिरष्टासं स्यात् । मूलकृत्प्रकारान्तरेणापीदमेव भवतीति सिद्धमिति शिवम् ॥ सप्तास्त्र इति । अस्य गोद्वाविति प्रकृतिवृत्ते सप्तास्त्रभुज उक्तः अत्र तु प्रकारान्तरेणोक्त इति । सप्तास्त्रे कर्तव्ये त्रिभुजसार्धे स्वाष्ट-षष्युत्तरद्विशततमेन भागेन युक्तं चेत् भुजो भवति । यथा-व्यासः २९ अस्य वर्गः ८४१ पादत्रयं ६३०।६ अस्य मूलं २५।१ अयमेव गो द्वी वृत्ते वक्ष्य-माणरीत्या त्रिभुजभुजः । असार्धं १२।४।४ अस्याष्ट्रपञ्चुत्तरद्विराततमोऽशः ा । ३ अनेन युक्तं त्रिभुजभुजार्धं १२।४।७ स्वल्पान्तरस्वात्पूर्वोक्त एव १२।५ प्तिनमतसप्तिभुंजैर्वेऋतः मुखमारभ्य परस्परसंख्यः सप्तासं भवतीत्वर्थः । पञ्चास्त्र इति । पञ्चास्त्रे पार्श्वाननं नाम लक्षणया पार्श्वादारभ्य मुखान्तं यस्मूतं । ततिर्नाम न्यासः । पार्श्वाननं च ततिश्चेति । द्विष्टे च ते पार्श्वाननततिः च तयोर्थेद्विवरमन्तरं तत् खाश्रवेदांशेन ४०० स्वचतुःशततमेन भागेन युक्तं चेत् भुजो भवतीत्यर्थः । यथा पञ्चास्रव्यासः ३१।१ अस्य वर्गः ९६८।६ असार्धं ४८४अस मूलं २२ अयमस्मिन्दृत्तस्यचतुरस्रभुजः। अयमेव पार्श्वानन-मित्युच्यते । द्विगुणः ४४ ततिः ३९।१ इयमपि द्विगुणा ६२।२ द्विगुणयोरन्तरं १८।२ अस्य चतुःशततमो भागः ०।०।३ अनेन युक्तं १८।२।३ जात उक्तो मुजः पञ्चास्तस्य । एतन्मितैः पञ्चिमिर्भुतेर्मुखतः संलग्नेर्द्तैः पञ्चासकुण्डं भवतीत्यर्थः ।

नतु भुजवतां भुजमानान्युक्ता अधुना सप्तास्तपञ्चासयोऽयांमानं पुनरुक्ततात् पुनरुक्तिदोष इति चेन्नेत्यादि श्रीमत्तात्वरणैः कुण्डाकंपिमन्यामुक्तं ततोऽवगन्तव्यं । मम त्करीत्या वस्यमाण—"स्युर्नृत्तव्यासवर्गा" दितिरी-त्याऽन्यगणितरीत्या त्रैराशिकेन च ज्यामानं "द्विष्ठोऽव्धिष्ठ" इत्यादिरीत्याः वस्यमाण "वृत्तेकेव्धीव्वी"त्यादिरीत्या त्रैराशिकेन च व्यासमानं चेकीकृत्यो-भयोः स्थूलत्वं सूक्ष्मत्वं च विज्ञाय कुण्डं कार्यमिति मूलाशय इति प्रतिभाति ॥ अन्यथा दोषश्रवणात् । तदुक्तं पर्शुरामविश्वकर्मभ्यां—"खातेऽधिके भवेद्रोगो हीने धेनुधनक्षयः। वके कुण्डं च संपातो मरणं छिन्नमेखले ॥ मेखलारहिते शोकोऽभ्यिके वित्तसंक्षयः। भार्याविनाशनं प्रोक्तं कुण्डं योन्या विनाकृतम्। कुण्डं यत्कण्ठरहितं सुतादीनां मृतिप्रदः" मिति। अथवा श्रीम-त्तात्वरणकृतकुण्डार्कपद्मिन्यां त्र्यसाद्यष्टासान्तकुण्डकरणप्रकारान्तन

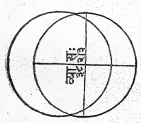
रसुक्तं श्लोकेनैकेन । यथा—। अथवा कुण्डकोणे योनिनं पतेत्तथा सर्वेकुण्डा-नामाकारः कर्तेव्य इति मनसि निधाय "कोट्यः पूर्वोत्तरांश्वो"रित्यादि "लाभ्र-वेदांशयुक्तं"मित्यन्तेन सार्धपद्यद्वयेन यहुक्तं तद्भुजवासेत्रेषु गुरु भवति अतो लघुयुक्तिरुच्यते । "प्राक्तिश्चसप्तास्त्रविदिक्तोऽडध्यस्त्रिचोत्तरात् । पडसि दिग्विदिग्योगादद्यस्युक्तभुजैहिं तत्" इति । भुजैः "वृत्तेऽब्जे वलयोऽियमे" रितिश्लोकोक्तभुजैरित्यर्थः ॥ ६॥

सुप्रभा-एवं सर्वकुण्डोपयोगिनीं पूर्वभूमिकासुक्ता कुण्डकरण-अिकयामाह क्रोकत्रयेण—संधेरिति । अत्र सर्वत्र वृत्तकरणे इष्टव्या-सार्थपरिमितं सूत्रं कर्कटको वा समुपादेय इत्यसिसंघाय वश्यमाणेतिकर्तन्यता विधेयेति । तथा चात्र वृत्तकुण्डे कापीतिकर्तव्यता नास्ति । केवलमिष्टव्या-सार्धपरिमितेन सुत्रेण कर्कटकेन वा प्रागुद्दस्त्रसंपातमभिलक्ष्य वृत्ते कृते बृत्तकुण्डं समुद्रवति । क्रमप्राप्तं पद्मकुण्डं त्वितिकर्तव्यताबाहुरुयेनोत्कृष्य बक्ष्यति । तथा क्रमश्रासं अर्धचन्द्रं योनिकुण्डं च परित्यक्त्वा सर्वोपयोगित्वा-स्प्रथमं चतुरस्रमाह । पार्श्वास्यमध्यो दक्षपार्श्वमुखयोर्मध्यं उत्तरपार्श्वमुख-योर्मध्यं च तौ दक्षोत्तरांसा । संधेरिति द्वितीयार्थे पष्टी । संधि प्रागुद्रद्रण्डसं-पातमित्यर्थः। अनु अनुलक्ष्यीकृत्य ततौ विस्तारितौ यौ गुणौ सूत्रे तयोःकोट-योऽप्राणि प्रान्तचिह्वानीत्यर्थः । अब्ध्यसस्य चतुरस्रकुण्डस्य कोणा अस्राणि भवन्ति । कोणानां प्रदर्शनेन भुजसूत्राण्यशीक्षप्तानि प्राप्सन्तीति कण्डतो नोकानि । संघेरित्युक्तया कर्णसूत्रदानेन चतुरस्रकोणप्रदर्शनं तु समचतुरस्र-तासि द्धे । तेन विना तत्सिद्धेरभवादिति भावः । तथाहि इष्टार्धव्यासपरि-मितेन कर्कटकेन वृत्तं कृत्वा तत्र प्रागुदक्सूत्रे दत्वा तयोर्मध्ये पूर्वोक्तप्रकारेण रकन्धद्वयं जघनद्वयं च प्रसाध्य दक्षांसमारम्य संधिमभिन्याप्योत्तरश्रोणिप-र्थन्तमेकं सूत्रं। उत्तरांसमारभ्य संधिमभिन्याप्य दक्षश्रोणिपर्यन्तमेकं सूत्रं। एवं कर्णसूत्रद्वयं दत्वा तयोरग्रेषु दक्षांसादक्षश्रोणिवर्यन्तमेकं सूत्रं। दक्षश्रो-णेरुत्तरश्रोणिपर्यन्तं द्वितीयं । उत्तरश्रोणेरुत्तरांसपर्यन्तं तृतीयं । उत्तरांसाइ-क्षत्रोणिपर्यन्तं चतुर्थं सूत्रं दस्वा समचतुरसं चतुरस्रकुण्डं समुत्पादनीय-भीत भावः।



अथार्घचन्द्रमाह-त-सादिति। तसादिष्टव्यास-परिमितकृतवृत्तप्रागुद्गद्ण्ड-संधेः प्राक्। अत्र प्राकृशब्दे-नोत्तरा लक्षणीया । अर्धच-न्द्रकुण्डस्योदञ्जुखावोक्तेस-त्सिद्धये । या उदग्डया उद-क्स्त्रं तस्यांब्रिदेशाचतुर्थाश-मारभ्य तत्र कर्कटकैकप्रान्तं निधाय। पुनः पूर्वोक्तेष्टव्या-सपरिमितं द्वितीयं वलयं वृत्तं कुरु विलिखेति शिष्यं प्रत्य-क्तिः। इह द्वितीयवृत्ते पश्चि-मार्धे पूर्वोक्तन्यायेन पश्चिम-

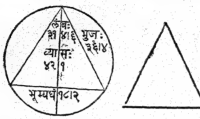
शब्देन दक्षिणां लक्षयित्वा दक्षिणार्धं दक्षिणदिनसंस्थं वलयसार्धं अर्धेन्दोर-र्धंचन्द्रसामेवाकृतिर्यस तादशमर्धचन्द्रं छण्डं समुत्पादनीयमिति । यद्यपि प्रथमवृत्तस्योत्तरार्धं मार्जयित्वा दक्षिणार्धं अर्धचन्द्रं भवेत् तथापि प्रागुद्वसू-त्रसंपातरूपो मध्यो व्यभिचरति ज्याप्रदेशमध्यभागे गच्छति तं व्यभिचारं



वारियतुं द्वितीयवृत्तकरणोप-देशः। एवं कृते मध्यः स्व-स्थाने एव ध्रुवो भवति॥

अथ क्रमप्राप्तं योनिकुण्डं व्यस्तपूर्वकमिति पूर्व उयस्त-माह-श्रोण्याविति। पूर्वमि-

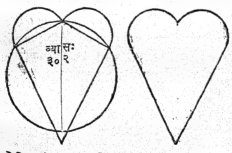
ष्टन्यासार्ध-परिमितकर्कटेन वृत्तं कृत्वा तत्रास्यादिनिह्वाष्टकं संपाद्य पुच्छा-इलेन पुच्छमारभ्य दलेन न्यासार्धपरिमितेन कर्कटकेन श्रोण्या जघनद्वयं प्राकृतश्रोणिद्वयार्दिकचिद्मे श्रोणिद्वयं कार्यमित्यर्थः । द्वयस्य श्रोणिद्वयस्य परस्परं मुखस्य च गुणतः सूत्रप्रदानेन । सार्वविभक्तिकसासिछ । त्र्यस्व त्रीण्यस्ताणि कोणा यस्य तादृशं व्यसकुण्डं समुत्पादनीयं। मुखादारभ्य



दक्षिणश्रोणिपर्यन्तं एको भुजः। दक्षश्रोणेरुत्तरश्रोणिपर्यन्तं द्वि-तीयो भुजः। उत्तरश्रोणिमारभ्य मुखपर्यन्तं तृतीयो भुजो भव-तीसर्थः। इति॥

् अथ योनिकुण्डमाह-वृत्त इति । वृत्ते इदं पदं सर्वत्रान्वेति

साकाङ्कृत्वात् । पूर्वमिष्टव्यासार्धपरिमितेन कर्कटकेन वृत्तं कृत्वा तत्र व्यस्तव-त्युच्छमारभ्येष्टव्यासार्धपरिमितकर्कटकेन दक्षोत्तरश्रोण्या प्रसाध्य ताभ्यां सका-श्वान्मुखपर्यन्तमुभयतः स्त्रप्रदानेन भुजद्वयं प्रसाध्य भगामे भगस्य योनेरा-भेवाकृतिर्यस्य ताहशे योनिकुण्डे कर्तव्ये । अग्रिमां व्यस्तप्रक्रियां परिस्तव्य युच्छश्रोण्योः परस्परं यो गुणः स एव ज्या यस्य ताहशं द्रह्वह्वयसार्धव-रूपस्य युगं द्वन्द्वं च अग्रिकं व्यस्तप्रक्रियातोऽधिकं कुर्यादिति। दक्षश्रोणेरारभ्य

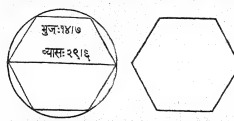


पुच्छपयंन्तमेकं सूत्रं, पु-च्छादारम्योत्तरश्रोणिपर्यन्तं द्वितीयं सूत्रं दत्वा तयोः सूत्रयोमेध्यं कल्पयित्वा त-नमध्यद्वयेन पुच्छश्रोणीगु-णार्धपरिमितकर्कटकैकप्रान्तं निधाय द्वे अर्धवलये संपा-द्येदित्यर्थः । एवं कृत्वा

योनिकुण्डं समुत्पादनीयम् ॥

षड्मुजे तु इत्यस्यान्वयस्त्विप्रमश्लोके अनुसंधेय इति पञ्चमश्लोकार्थः॥५॥ श्रोण्यंसाविति । तु पुनः षड्मुजे षड्से छुण्डे कर्तव्ये सित पार्थतो दक्षिणोत्तरपार्थाम्यां सकाज्ञात् । अर्धादित्यव्ययं । तिनमतकर्कटकेनेत्यर्थः । श्रोण्यंसौ श्रोणिद्वयं स्कन्धद्वयं च कार्यमिति । पूर्वमिष्टव्यासार्धपरिमितकर्क- टकेन वृत्तं कृत्वा तत्र पुच्छमुखदक्षिणोत्तरपार्थानि च कृत्वा दक्षपार्थादर्ध-परिमितकर्कटकेन दक्षोंऽसो दक्षा श्रोणी च कार्या। उत्तरपार्थादर्धपरिमित-

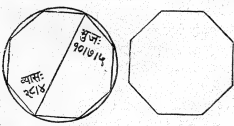
कर्कटकेनोत्तरांस उत्तरा श्रोणी च कार्या। दक्षांसमारभ्य दक्षपार्श्वपर्यन्तमेकं स्त्रं। दक्षपार्थादारभ्य दक्षश्रोणिपर्यन्तं द्वितीयं स्त्रं। दक्षश्रोणेरारभ्योत्तर-श्रोणिपर्यन्तं तृतीयं स्त्रं। उत्तरश्रोणेरारभ्योत्तरपार्श्वपर्यन्तं चतुर्थं स्त्रं। उत्तरपार्श्वादारभ्योत्तरांसपर्यन्तं पञ्चमं स्त्रं। उत्तरांसादारभ्य दक्षांसपर्यन्तं



षष्ठं सूत्रं दस्ता षडसकुण्डसुत्पद्यते । यद्यपि
पुच्छतः श्रोण्यंसद्वन्द्वसंपादनेनापि षडस्रसिद्धिः
संभाव्यते तथापि योनिस्थाने कोणनिपातास्याः
नेष्यते । "नापैयेत्कुण्ड-

कोणेषु योनिं तां तत्रवित्तमः,'' ''योनिर्न कोणे न च योनिकुण्डे'' इत्यादिना तिन्निषेधश्चतेः । एवमग्रेपि पञ्चास्त-सप्तास्त-पद्मकुण्डादिष्वपि बोध्यं इति ॥

अथ कमप्राप्तं पञ्चाकं त्यक्तवा पडस्तमुक्तं तथा सप्तासमि त्यक्तवाऽष्टास्न-कुण्डमाह-पञ्चास-सप्तासे आभिचारिकत्वादुकृष्य वह्यति । युगभुजे इति । पूर्वमिष्टव्यासार्धपरिमितकर्कटकेन वृत्तं कृत्वा तत्र दिग्विदिक्कोणकं बाह्यव्यसाष्टकोणमित्यस्मिन्पदे मूर्धन्यणकारघटितपाठं स्वीकुर्वन्ति । ताद्दश-पाठे दिग्विदिक्शव्देन लक्षणया दिग्विदिगन्तरालं समुपादेयं । ननु संभवित मुख्यार्थे लक्षणा नोचितिति चेत्सलं । परमाश्रीयमाणे मुख्यार्थे योनिस्थाने कोणनिपातो दुर्निवारः । तत्परिहारस्त्वावश्यकः । स च लक्षणां विना न संभवित अतः सा स्वीकर्तव्यवेति । दिशां प्रागादिदिशां विदिशामाग्नेय्यादीनां

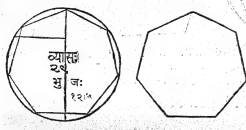


चान्तराछे कोणा अष्ट-कोणा यस्य ताद्यां। युगभुजस्य चतुर्भुजस्य युगुरुं द्वन्द्वं यत्रास्ति ताद्यां। बाह्यज्यस्वाष्ट-कोणं यानि बाह्यानि ज्य-स्वाणि त्रिकोणानि तत्सं-

बन्धि यद्ष्टानां कोणानां समाहारोऽष्टकोणं तद्ष्टकोणात्मकमष्टास्रं भवती-

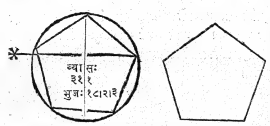
त्यर्थः । दिग्विदिगन्तरालेषु संपन्नत्रयस्याष्टकमध्यकोणेषु एकसाइयसमध्यकोणादारभ्याव्यवहितकोणपर्यन्तं कमेणाष्टानां सूत्राणां प्रदाने कृतेऽष्टासकुण्डं समुद्रवित हित ॥ बाह्यत्र्यसाष्टकोनमितिदन्त्यनकारघटितपाठे तु "वृत्तेऽलें" इत्यत्रोक्तगोद्वावपद्ले इत्यस्य वृत्तव्यासस्य वृत्तं न कार्यं किंतु त्रियवयुतं त्रियवयाक्षकं । नगन्यकुले सप्तत्रिंशदकुलात्मकव्यासं वृत्तं कुर्यात् इति विशेषः । ताहशवृत्तगमें दिग्विदिक्कोणकं दिश्च प्रागादिचतुर्दिश्च विदिश्च आग्नेरयादिचत्तसु च कोणा यस्य ताहशं । अस्मिन्यक्षे न लक्षणाप्रसङ्गो मुख्यार्थसंभवात् । युगभुजस्य चतुर्भुजस्य युगुलं इन्हं । चतुरस्वकुण्डद्वयमित्रर्थः । बाह्यानां न्यसाणामष्टकेनोनं वर्जितं सत् अष्टास्त्र अष्टावस्त्राणि कोणा यस्येत्यन्वर्थसं इण्डं अष्टासकुण्डमित्यर्थः । स्याद्भवेदिति ॥ यत्तु केश्चित् "मुनिन्यकुले" इत्यत्र "खित्रवित्रकुले" इति पत्र्यते तन्न साधु दोषावहत्वादिति प्रायः सर्वेरिप टीका-कृद्धः सोपपत्तिकं प्रादर्शीत्यन्यत्र विस्तरः । तथाचाष्टासे वृत्तव्यासान्तरं एक-इस्ति २०१ द्विहस्ते ५२।५।५ चतुर्हस्ते ०४।६ षहुस्ते ९१।२ अष्टहस्ते १०५।५ अङ्गुलात्मको भवति । अष्टासकुण्डं साधियतुं व्यासद्वयकथनद्वारा प्रकारद्वयं प्रतिपादितं प्रनथकृता शिष्यमितिविवृत्त्वर्थमिति भावः ॥

सप्तास्त्रमाह-सप्तास्त्रे कुण्डे कर्तव्ये सति उक्त "गोद्वा"विति व्यासा-धेन सार्धचतुर्दशाङ्कुळात्मकेन १४।४ कर्कटकेनैकोनित्रंशदङ्कुळ २९ परिमितं वृत्तं संपाद्य तन्नैकं त्रिदोनांम न्यसं समुत्पादनीयं। तस्य दोर्मुजस्य दळमधं इभरसदग्भागयुक्। इभा अष्टा। रसाः पद। अङ्कानां वामतो गतिरिति न्यायेन अष्टष्ट्यधिकद्विशततमांशेन २६८ युग्युक्तं सत् सप्तासस्य भुजमानं भवति। तत्परिमितं कर्कटकं बध्वा तेन वक्रतो मुखतः सप्तचिद्वानि दत्त्वा ज्याः कर्तव्याः। एवं कृते सप्तासकुण्डं समुद्रवति। तथाहि—अस्य सप्तासस्य अकृतिवृत्तव्यासो "गोद्वा"वित्युक्तः २९ एकोनित्रंशदङ्कुलात्मकः। अस्य वर्गः ८४१ चरणित्रतयं ६३०।६ अयमेवास्मिन्वृत्ते संपादितव्यसभुजवर्गः। अस्य मूळं २५।१।० अयमेवात्रसित्रभुजभुजः। अस्यार्धं १२।४।४ अस्याष्टषष्ट्युत्तर-द्विशततमोशाः ०।०।३ अनेन युक्तं त्रिभुजभुजार्धं १२।४।७ अल्पान्तरत्वात्प्-वोक्तं "अत्रियवत्रिभूः" १२।५ इत्येव संपद्यते। तन्मतेर्मुखतः संपादितैः सप्त-भिर्मुजैः सप्तासं भवतीत्यर्थः। पूर्वं व्यासार्थेन २९ एकोनित्रंशाङ्कुलात्मकं वृत्तं द्त्वा । तस्य ज्या चतुर्थांशदेशादेकतरतो वृत्तावच्छेदिकां तिर्थमेखां दशात् । सैव सप्तासभुजात्मिका भवति । तिनमतं कर्कटं बध्वा मुखतस्तेन कर्कटकेन सप्त चिह्नानि कृत्वा तेषु परस्परं संख्यसप्तभुजदानेन सप्तासं प्राग्वदेवं सिध्यतीति सुगमोपायः॥



एवं पञ्चा छे कुण्डे कर्तव्ये द्विमपार्थानन ततिविवरं। पार्थानन च ततिश्र पार्थाननतती द्विमे द्विगुणिते पार्थान नतती च द्विमपार्थान-नतती तयोर्विवरं नाम

यदन्तरं तत् खाभ्रवेदांश ४०० युक्तं सत् पद्धान्ते भुजो भवति । एत-न्मितेन कर्कटकेन मुखतः पञ्च चिह्नानि कृत्वा तेषु पञ्चभुजदानेन पञ्चास्रं कुण्डं भवति । तथाहि-अत्र पार्श्वाननं नाम लक्षणया पार्श्वादारभ्य मुखप-र्यन्तं सूत्रमिलर्थः । ततिर्नाम प्रकृतिवृत्तव्यासः । विवरं नामानयोरन्तरमि-त्यर्थः। खाञ्रांशो नाम चतुःशततमोशः। पञ्चाचस्य प्रकृतिवृत्तन्यासः ३१।१ अस्य वर्गः ९६८।६ अस्यार्थं ४८४।३ अस्य मूलं २२ अयमत्रस्थवृत्तचतुरस्र-भुजः । अस्यैव पार्श्वाननसंज्ञ्या व्यवहारः । स द्विगुणः ४४ ततिः प्रकृतिवृत्त-व्यासः ३१।१ सापि द्विगुणा ६२।२ द्विगुणयोरनयोरन्तरं । एकस्य मानापे-क्षयाऽन्यस्य यद्धिकं मानं तदित्यथैः । १८।२ अस्य चतुःश्वततमोंशः ०।०।३ अनेन युक्तं १८।२।३ जातं पञ्चास्त्रभुजमानं । इदमेव "क्ष्मारामे सयवेऽधि-पाद्यतयो" १८।२।३ इलनेन प्रागुक्तं । पूर्वं न्यासार्धेन यवाधिकैकत्रिंशद्कु-लात्मकं ३१।१ वृत्तं दत्त्वा तद्यासं पञ्चधा विभजेत् । ततो व्यासप्रांताभ्यां वृत्तस्योत्तरप्रदेशे वृत्ताद्वहिर्मत्स्यद्वयं कार्यं । मत्स्यद्वयावच्छेदकविन्दुं व्यास-द्वितीयविभागविन्दुं चाभिलक्ष्य वृत्तस्य दक्षप्रदेशावच्छेदिकां तिर्थप्रेखां दद्यात्। अनन्तरं न्यासात्रं दक्षिणागततिर्येश्रेखात्रं चानुलक्ष्य एकां रेखां द्यात्। सैव पञ्चास्त्रभुजात्मिका भवति । तन्मितं कर्कटं बध्वा मुखतस्तेन कर्वटकेन पञ्चचिह्नानि कृत्वा तेषु परस्परं संख्यपञ्चभुजदानेन पञ्चासं प्राग्वदेव सिध्य-तीति सुगमोपायः॥



यद्यपि पुच्छादितो भुजसाधनेनापि स-प्रास्तपञ्चास्रयोः कु-ण्डयोः सिद्धिर्भवेत् तथापि योनिस्थाने कोणनिपातो माभू-दिति वक्रतो ज्या इ-

त्युक्तं। योनिस्थाने कोणनिषेधस्तु प्राक्षडस्नावसरे निरुक्त एव विज्ञेयः इति॥६॥

वृत्तव्यासे नवांशे द्विचतुरिभलवैः कर्णिकाकेसरान्तः
पत्रक्ष्मामण्डलानि स्युरवधिवलयं स्यात्सतत्वांशपङ्गचा ।
ज्यस्राण्यष्टौ बहिस्तच्छुतिदलगुणकौ द्विज्ञमौर्वीभ्रमेण
चापावन्तर्वहिज्यीविति कुरु मतिमन्नष्टपत्राङ्गकुण्डम् ॥ ७॥

मरीचिका-अथ पद्मकुण्डमाह-वृत्तव्यासं नवधा विभज्य द्वाभ्यां भागाम्यामंशतः कर्णिकावृत्तं कार्यं। ततो बहिश्वतुर्भिर्भागैः केसरवृत्तं। ततोपि ब्रहिरष्टिभिर्भागैः अन्तःपत्रक्ष्मारूयं पत्रमध्यभूमिवलयं कर्तेन्यं। तसाद्वहिः पत्रविभागः । तिसम्बष्टदुले वृत्तेऽष्ट्या पूर्ववद्विभक्ते तत्राष्टी चिह्नानि कर्त-व्यानि । ततोपि बहिर्दशभिरंशैरागन्तुकेनैकेन सहितैः स्वकीयपञ्चविंशसंशो मेतैः १।०।५ पत्राप्रावधि वृत्तं किंचिद्धिकैकत्रिंशद्कुलो व्यासो भवति । ततोऽष्टांशस्य वृत्तस्य सुखतोंऽसतश्च हो कर्णों चरमवलयान्ते संगतो ऋत्वा एकं ज्यस्रमुत्पाद्येत् । ततोंऽसमुखाभ्यां द्वितीयं । अंसपाश्चीभ्यां नृतीयं । पार्श्वजघनाभ्यां चतुर्थे । जघनपुच्छाभ्यां पञ्चमं । पुनः पुच्छदक्षिणजघनाभ्यां षष्टं । जवनदक्षिणपार्थाभ्यां सप्तमं । पार्थांसाभ्यामष्टमं । एवमष्टो व्यक्षाणि बहिः कृत्वा प्रतित्र्यस्रबाहौ हे हे अन्तर्वहिज्ये धनुषी कर्तव्ये । ततश्राश्वत्थप-त्राकाराणि दळानामुत्तराधानि भवन्ति । तथाहि-कर्णं द्वेघा विभड्य ताव-त्सूत्रं द्विगुणितं कृत्वा तस्यान्तौ कोट्यौ निधाय मध्ये गर्भभागे आकृष्यान्य-तरां कोटिं द्वितीयकोटिपर्यन्तां आमयेत्। तदिदमन्तर्यं धनुः तस्येव स्त्र-खैकपाशं पत्रान्ते प्रमुच्य द्वितीयं यथावस्थितमेव कृत्वा मध्यमसूत्रं बहिरा-कृष्य तस्यैकतमं द्वितीयान्तपर्यन्तं भ्रामयेत् । तद्वहिज्यं धनुर्भवति । एवं

द्वितीयकणोंऽपि बाह्यं धनुर्बहिज्यंमान्तर्धनुरन्तज्यं च ऋत्वा चतुर्भिर्धनुर्भिरेकं दुछं साधयेत्। एवमष्टावपि दुछानि ऋत्वा पद्मकुण्डं कार्यम् ॥ ७॥

दीधितिः पद्मकुण्डमाह-वृत्तव्यास इति । वृत्तव्यासं नवधा विभाज्य द्वाभ्यां भागाभ्यामन्तःकणिकावृत्तं कर्तव्यं। ततो बहिश्चतुर्भिभीगैः केसरवृत्तं।ततोपि बहिरष्टिभर्भागैरन्तःपत्रक्ष्माख्यं पत्रमध्यभूमिवलयं कर्तव्यं। यसात् वहिः पत्रविभागः तस्मिन्नष्टद्रुने अष्टधा पूर्ववद्विभक्ते तत्रतत्राष्टी चिह्नानि कर्तव्यानि । ततोपि वहिर्दशिभरंशैः स्वकीयपञ्चविंशत्यंशोपेतैः पन्ना-त्रावधिवृत्तं किंचिद्धिकैकत्रिशद्यासं ३१।१।५ भवति । ततोऽष्टांशस्य वृत्तस्य मुखतोंऽसतश्च हो कणों चरमवलयान्ते संगती कृत्वा एकं व्यसमुत्पाद्येत्। ततोंऽसमुलाभ्यां द्वितीयं । अंसपार्थाभ्यां तृतीयं । पार्थज्ञवनाभ्यां चतुर्थे । जघनपुच्छाभ्यां पञ्चमं । पुनः पुच्छदक्षिणजघनाभ्यां षष्टं । जघनदक्षिणपा-र्श्वाभ्यां सप्तमं । पार्श्वांसाभ्यामष्टमं । एवमष्टी ज्यस्ताणि बहिःकृत्वा प्रतिज्यस्त-बाहुद्दन्द्रेऽन्तर्बहिन्यें धनुषी कर्तन्ये । ततश्राश्वत्थपत्राकाराणि द्लानामुत्तरा-र्थानि भवन्ति । तथाहि-कर्णं द्वेधा विभन्य तावत्सूत्रं द्विगुणं कृत्वा तस्यान्ती कोट्योर्निधाय मध्यगर्मभागे आकृष्यान्यतरां कोटिं द्वितीयकोटिपर्यन्तां आम-येत्। तदिदमन्तर्ज्यं धनुस्तस्येव स्त्रस्य एकं पाशं पत्रान्ते प्रमुच्य द्वितीयं यथावस्थितमेव ऋत्वा मध्यसूत्रं बहिराकृष्य तस्यैकमन्तं द्वितीयान्तपर्यन्तं आमयेत्। तत् बहिर्वं धनुर्भवति। एवं द्वितीयक्णेपि बाह्यं धनुर्वेहिर्ज्यं आन्तरमन्तर्ज्यं कृत्वा चतुर्भिर्धनुभिरेकं दलं साधयेत्। सूत्रेण धनुःकरणे द्विव्रमौर्वाश्रमेणेत्युक्तं । कर्कटकप्रहणे तु मौर्वातुच्य एव कर्कटको प्राह्यः। एवमष्टावपि दलानि ऋत्वा पद्मकुण्डं कार्यम् ॥ ७॥

पिद्यानी — अथ पद्मकुण्डमाह्-अत्र वृत्तव्यासः २७।०।६ इमं नवधा कृत्वा नवमांशस्तु ३।०।०।५ एतत्परिमितकर्कटेन प्रथमं कर्णिकावृत्तं कार्यं। तदेतादृशं द्वाभ्यां भागाभ्यां सिद्धं जातं। एवं चतुर्भिभांगैः केसरवृत्तं। एव-सप्टिमभांगैरन्तःपत्रक्ष्मावृत्तं। पत्रस्थान्तःक्ष्मा नाम पत्रमध्यभूमिरित्यर्थः। अविविचलयं पत्राप्राविधवृत्तं उक्तनवमांशः दशिभगुंणितन्यः गुणितस्य यः पञ्जविचलयं पत्राप्राविधवृत्तं उक्तनवमांशः। तेन यहृत्तं तदेवाविधवलयमित्यु-च्यते। तत्तु लिक्षाद्वययुक्तात्रययवद्वयसहितैकित्रिशद्कुलं भवति। ३१।२।३।२

एतान्यवधिवलयान्तानि वलयानि कृत्वा अन्तःहमावृत्तस्याष्टौ भागाः प्राचीतः कार्याः । एवमवधिवृत्तस्य दिग्विदेगन्तरालेऽष्टौ चिह्नानि कार्याणि । तत्रा-न्तःपत्रक्ष्मावृत्तस्य प्राचीगतचिह्नमारभ्यावधिवलयस्य प्राच्याभ्रेयमध्यचिह्नप-र्यन्तमेकं सुत्रं देयम् । एवमाभ्रेयगतचिह्नमारभ्यावधिवलयोक्तचिह्नपर्यन्तं द्वितीयसूत्रं देयं। एवं कृते एकं ज्यसमुत्पन्नं भवति। एवमाग्नेयदक्षिणचि-ह्याभ्यां द्वितीयं । दक्षिणनिर्ऋतिचिह्याभ्यां तृतीयं । निर्ऋतिपश्चिमचिह्याभ्यां चतुर्धं । पश्चिमवायव्यचिह्नाभ्यां पञ्चमं । वायव्योत्तरचिह्नाभ्यां षष्टं । उत्त-रेशानचिह्नाभ्यां सप्तमं । ईशानपूर्वचिह्नाभ्यामष्टमं । एवसष्टत्रिकोणानि बहिरूपाद्येति केचित्। क्रण्डकोणे योनिनिषेधात् । शास्त्रोक्तमार्गत इत्युक्त-त्वाच । तद्कं कोटिहोमपद्धतौ-अत्र चतुर्दछपक्षे प्रागादिदिश्वप्राणि । अष्टदलपक्षे दिश्च विदिश्च चेति केचित् । "चतुर्दिश्च चतुःपत्रं पद्मामं कुण्डमीरितम् । अथवाष्टद्छं पद्मं कुर्याच्छास्रोक्तमार्गतः" इति सिद्धा-न्तशेखरात्। सांप्रदायिकास्त्वाडुः-अस्मिन्पक्षे दलोपरि योनिः स्मात् तचायुक्तं। ''नापयेत्कुण्डकोणेषु योनिं तां तन्नवित्तमः'' इति शारदा-तिलके निषेधात्। तसाचतुर्दिक्ष्विति विदिक्ष्वित्यर्थः। अष्टदल्पक्षे दिग्विदे-गन्तरालेष्वष्टसष्टौ दलानीत्यर्थः। यद्यप्यस्मिन्पक्षे दलद्वयसंधिरूपः कोणो दिक्ष भवति तथापि बाह्यकोण एव निषिद्धो नतु मध्यस्थः। तस्य दलसंधिरू-पत्वेन कोणत्वाभावात् । अतएव शास्त्रोक्तमार्गत इत्युक्तमिति । अन्ये तु चतु-दिक्षिवति प्रसक्षविधिसत्त्वात् दलाग्रे योनिनिषेधसाभावात् विधिरपृष्टे निषे-धानवकाशात् बीजं विना छक्षणया चतुर्दिक्ष्विति विद्विपरत्वेन व्याख्यानस्य मानाभावात् शास्त्रोक्तमार्गत इत्यस चतुर्दिक्ष्विति प्रसक्षशास्त्रेण दिवप्रत्वमेव वक्तं शक्यत्वाच । अन्तःस्मावृत्तस्य दिग्विदगन्तरालकाष्टौभागान्कृत्वाऽविध-बलयस्य प्राचीत एवाष्ट्री कार्याः । तथाच प्रागादिदिगग्राणि पत्राणि संम-वन्ति । तत्र पश्चिमदलाग्रे एव योनिः कर्तव्येति सिद्धम् ।

एतदुक्तं कुण्डकरुपलतायाम्-"चतुर्दिगताप्राणि चत्वारि अष्टदिगतान् ग्रान्यष्टौ वा दलानि रचयेत् । तदुक्तं सिद्धान्तशेखरे-"चतुर्दिश्च चतुःपत्रं० मार्गत इति । यत्तु कश्चित्सांप्रदायिकत्वाभिमानी दलाग्ने कोणत्वबुद्धानापैये-द्विति" शारदावाक्यावष्टममेन चतुर्दिक्षिति विदिक्परत्वेन व्याल्यायाष्टदल- पद्मपत्राणि दिगन्तरालेष्वधौ भवन्तीत्युक्तवा दलद्वयसंधिरूपः कोणो दिश्च भवतीति स्वयमेव प्रवेपक्षियावा बाह्यकोणसैव निषेघो न मध्यमस्य दरू-द्वयसंधिरूपत्वेन कोणत्वाभावादिति समाधानमुक्तवान् तदज्ञानविज्ञम्भितं। दलामाणां कोणत्वे पद्मसैवाष्टासत्वापत्तेः पृथगष्टासाभिधानं व्यर्थे सात्। वचनाभावे दलाग्रसानिषिद्धावं दलसंधेश्रान्तस्थावं कोणाभाववस्वं वदता स्वस्य परमसांप्रदायिकःवमाविष्कृतमिति । तत्र क्मावृत्ताद्यवृत्तपर्यन्तं तत्स्त्रस्येवं त्रिकोणस्य श्रुतिरित्युच्यते तच्छुतेर्यद्छं अर्धं तत्परिमितसूत्रं द्विगुणं ऋत्वा उभयतः पाशौ कृत्वा श्रुत्यर्धपरिमितदेशे एकं शङ्कं निखाय श्रुतिपान्तद्वये शङ्कृद्वयं निखाय तत्र मध्याविध वृत्तपान्तशङ्कृद्वये सूत्रपाशौ प्रतिमुच्य सूत्रस्य मध्यचिह्नं त्रिकोणाद्वहिराकृष्य यत्र मध्यचिह्नं छग्नं भवति तत्रैव तद्भृत्वा एकं पाशं सशङ्कं गृहीत्वा तहेशमारभ्यापरशङ्कपर्यन्तं आमणेन एकं धनुर्वहिज्यां-कसुत्पन्नं भवति । एवं मध्यक्ष्मावृत्तप्रान्तशङ्कद्वये पाशौ प्रतिसुच्य मध्यचिह्नं त्रिकोणमध्यभागे आकृष्य यत्र छग्नं भवति तत्रैव एत्वा पूर्ववदेकं पाशं सराङ्कं गृहीत्वाऽपरशङ्कपर्यन्तं आमणेनान्तज्यांकं धनुरूत्वचते । एवं प्रतिश्वतौ दे दे धनुषी कर्तेव्ये । तेनाश्वत्थपत्राकाराणि दळान्युत्पन्नानि भवन्ति । एवं कृतेऽष्ट-पत्राज्ञकुण्डं भवति ।

मतिमजिति संबुज्जन्तपदेनोक्तप्रकारेणैव कर्तव्यमिति विधिनांस्ति किंतु युक्तयन्तरेण साधनान्तरेण च यथाऽऽकारः संपद्यते तथा कार्यमिति स्चन्यति । तद्यं युक्तिरूच्यते—"सृत्रसाधो बिलीयन्ते यूकालिक्षाद्यः शतिमि"ति न्यायेनाल्पान्तरसादोषावहत्वात् यवत्रयसहितएकत्रिंशदञ्जलकमविवलयं कृत्वा तस्मिन् चतुरस्तद्वयं दिग्विदेगन्तरालकोणकं कार्यं । तेनाष्टौ व्यसाण्यु-त्यद्वनते । प्रतिव्यस्तं बाहुर्धपरिमितं कर्कटं कृत्वा तस्यकप्रान्तावधिवृत्तगत-त्रिकोणबाहुप्रान्ते धृत्वाऽपरप्रान्तेन त्रिकोणाइहिर्वृत्तार्धं कृत्वा स प्रान्तो बाहुमध्यचिह्ने कृत्वाऽपरप्रान्तेन कृतवृत्तार्धोपरि द्वितीयवृत्तार्धं कृत्वा तेन मत्स्योत्पत्तिर्भवति । तादशमत्स्योपरि कर्कटेकप्रान्तं कृत्वाऽपरप्रान्तेनावधिवल-यप्रान्तादारभ्य बाहुमध्यचिह्नपर्यन्तं धनुः कृत्वा तदहिर्ग्यांकं धनुभविति । एवमेकं कर्कटेकप्रान्तं बाहुद्वितीयप्रान्ते कृत्वा एकं बाहुमध्यचिह्ने कृत्वो-क्तरीत्या त्रिकोणमध्ये मत्स्योत्पत्तिं कृत्वा तादशमत्स्ये कर्कटेकप्रान्तं कृत्वाऽप-

रप्रान्तेनान्तर्ज्यांकं धनुरूपादयेत्। एवं प्रतिबाहौ द्वे द्वे धनुषी कर्तव्ये। तेन पूर्वोक्तमेवाजकुण्डं भवति। नचैवं लाववेन सिध्यति चेत किमर्थ गौरवयक्तिर्छिखितेति वाच्यम्। शुरुवप्रकरणे सर्वत्र सुत्रस्येव दृष्टत्वात्क-र्कटस्यामावाच । ननु अवधिवलयेनैव सर्व सिद्धं चेत् तस्यैव ब्यासः कुतो नोक्त इति चेन्न । शताङ्कलपरिमितन्यासे वृत्ते वृत्तफलस्य पद्मफलस्य चैक्यात् छाघवाच । तथाहि-यद्यमेव व्यास उच्येत तर्हि-अस्यापि इयन्तो आगाः कार्याः । तत्र द्वाभ्यां कर्णिका । एवं केसराद्सिर्वमप्यवश्यतया वक्तव्य-स्वालाघवं किमपि नास्ति। न च अस्तु तर्हि समानत्वमिति वाच्यम्। व्यासो-त्पत्तौ सर्वव्यासकथनावसरे च पृथगङ्कोत्त्यादिगौरवात्। वस्तुतस्त नामसद्द-शाकारस क्षेत्रफलस च सर्वत्रापेक्षा नतु यसाद्रन्थाचतुरस्रादिकं कृतं तसा-देव पद्मादि कर्तव्यमिति नियमः । अथवा यसात्पद्मादि कृतं तसादेव चतु-रखादिकार्यमित्यपि, किंतु नामाकारसदशस्य क्षेत्रफलस्य च नियमादेकसादे-कमपरसादेकं कृतमपि दोषो नास्तीति सिद्धम् । अतएव कुण्डसिद्धादेर-ष्टासादिकं कुण्डाकादिः पद्मादिकं याज्ञिकाः कुर्वन्ति । न च कुण्डाकपद्मस्याध-त्थद्छाकारता संपन्ना भवतीति कथं नामसदृशाकारो भवतीति वाच्यस । एताहराः पत्रामाकारः पद्मपत्रविशेषे सन्वादिति संक्षेपः। मण्डलस्याष्ट्रांशकरणे काघवयक्तिमाह—"प्राचीतोऽर्धेन सूत्रेण षड्धा मण्डलमामजेत्। द्वितीयस्य तृतीयस्य अमात्कायौँ तु मत्सकौ ॥ ताभ्यां समानसूत्रेण दक्षिणोदनस्फटा भवेत् । चतुर्थं पश्चिमादिक्सादेवं स्माहिक्चतुष्ट्यम् । अन्योन्यदिक्सन्नेण साध्यं विदिक्चतुष्ट्यम् । एवं षोडशभागादिकरणं तु यथायथम्" इति ॥ ७ ॥

नीका—अथ पद्मकुण्डोत्पित्तमाह—वृत्तव्यास इति । वृत्तेन । अत्रेक्ष्वस्यादिवृत्तव्यासावृत्तकुण्डात्यासेन तृत्याः पूर्वमेवोक्ताः । इष्टव्यासार्धमितेन कर्कटेन वृत्तं निष्पाद्य तद्वृत्तव्यासे नवांशे नवधा विभक्ते सति द्विचतुरिभलवैः क्रमात् कर्णिकाकेसरान्तःपत्रक्षमामण्डलानि स्युरित्यन्वयः । अन्तद्वाभ्यां क्रवाभ्यां भागाभ्यामित्यर्थः । कर्णिकामण्डलं ततो बहिः कर्णिकाकेसरभाग्- शुत्तरष्टमिभांगैः अन्तःपत्रक्षमामण्डलं तत् सतत्त्वांशपङ्कया स्यात् तत्त्वांशसहितया पङ्कया सतत्त्वांशपङ्कया । अत्र पङ्किशब्देन कर्णिकाकेसरान्तःपत्रक्ष्मा- सागसहिता दशमागा उच्यन्ते । तत्र प्रकृतिवृत्तान्तःस्था नव वृत्ताद्वहिरेक

भागनतुकः एवं दश । तत्त्वशब्देन पञ्चविंशतिः । तथाचान्तःपत्रक्षमावृत्ताद्वहिः स्वपञ्चविंशतितमांशोपेतपङ्किलक्ष्य पूर्वोक्तभागदशकमानेन चरमवलयं स्वादि-त्यर्थः । तत्य व्यासः छिक्षापञ्चक्यूकाद्वययवद्वयाधिकैकित्रेशदञ्जलात्मको भवति ३१।२।२।५। ज्यसाण्यष्टौ अष्टौ ज्यसाणि यत्रोत्तरार्धस्वरूपाणि बहिः, अन्तःपत्रक्ष्मावृत्ताइहिः । नत्वन्तश्ररमवृत्ताभ्यन्तरे कर्तव्यानीति शेषः । तथा-चान्तःपत्रक्ष्मामण्डलं मुखपुच्छपार्श्वेषु अन्यतमतोऽष्टधा विभज्याष्टी चिह्नानि कृत्वाऽन्यवहितिचिह्नद्वयात् कर्णसूत्रं तस्य दलमर्धं तदेव गुणौ ज्ये ययोस्ताहशौ चापौ धनुषी द्विव्रमौर्वाभ्रमेण मौर्वीरूपकर्णार्धद्विगुणितसूत्रभ्रमेणान्तर्वहिज्यौ एकमभ्यन्तरस्थमन्तर्थं अन्यद्वहिस्थं बहिज्यं च इत्यनेन प्रकारेणाष्ट्रपत्राखं कुण्डं हे मतिमन् कुरु। तथाहि-पत्रार्धाष्टकोत्पत्तिपर्यन्ता किया स्पष्टाऽस्ति । चापिकया तु कर्ण द्वेधा विभव्य कर्णार्धमानद्विगुणसूत्रस्यान्तौ अभ्यन्तरकर्णा-र्थान्तयोईढं एत्वा तत्स्त्रमध्यं पत्रगर्भे दढमाकृष्य तत्र एत्वा तत्स्त्रसैकमन्तं द्वितीयान्तपर्यन्तं आमयेत् तदन्तर्यं धनुः। एवं द्वितीयकर्णार्धे सूत्रमध्यं पत्राहहिराकृष्य प्राग्वद्भामयेत् तहहिज्यं धतुः। एवं द्वितीयकर्णेऽपि धनुद्वं यं कतैन्यं । ततश्च प्रतिपत्रं धनुश्चतुष्कं जायते सूत्रापेक्षया कर्कटेन कृतिः सुकरा । तत्र हि पत्रकर्ण द्वेघा विभज्यादी अन्तःकर्णाधे तन्मितं कर्कटं कृत्वा तस्यैकाम्रं कर्णार्थान्तौ प्रति तुल्यं यथा भवति तथान्यात्रं पत्रगर्भे संस्थाप्य तदिवरात्रं तत्कर्णार्धस्येकान्ताद्वितीयान्तपर्यन्तं आमयेत् । तदन्तर्व्यं धनुः । तथैवोत्तर-कर्णार्धे तत्परिमितकर्कटखेकाग्रं तत्कर्णार्धान्तौ प्रति तुल्यं यथा स्यात्तथान्याग्रं पन्नाइहिः संस्थाप्य तदितरात्रं प्राग्वदेकान्ताद्वितीयान्तपर्यन्तं आमयेत् तद्द-हिज्यै धनुः। एवं धनुद्वेयं द्वितीयकर्णेपि कृत्वा एकं दलं साधयेत्। एवमन्या-न्यपि साध्यानि तेनाश्वत्यद्ळसदृशानि पत्राणासुत्तरार्धानि भवन्ति ॥ ७ ॥

मिताक्षरा—अथ वृत्तेनैकेन पद्मकुण्डमाह्-वृत्तव्यास इति । वृत्तव्यासे नवांशे सित द्वाभ्यां नवमांशाभ्यां कर्णिकावृत्तं । चतुर्भिनेवमांशैः केसरवृत्तं । अष्टिभनेवमांशैरन्तःपत्रक्ष्मावृत्तं । पत्रस्मान्तःक्ष्मानाम पत्रमध्य-भूमिरित्यर्थः । अवधिवलयं पत्राप्रावधिवृत्तं सत्तवांशपङ्कथा कार्यं । कोऽर्थः । उक्तनवमांशः व्यासे योजितव्यः । युक्तस्य तत्त्वांशः तिसक्षेव युक्तः कार्यः । तेनाविधिवृत्तं कार्यं । अथवा-उक्तनवांशः दशिभर्गुणितव्यः । गुणितस्य यः पञ्जविंशत्यंशः तेन युक्तो गुणितः कार्यः । तेनाधेन यहुत्तं तदेवावधिवलयमि-त्युच्यते । तत्त् लिक्षाद्वययुकात्रययवद्वयसहित एकत्रिशदङ्कुळं ३ १।२।३।२ भवति । यथोदाहरणं-व्यासः २७।६ अस्य नवमांशः ३।०।०।५ व्यासे युक्तः ३०।०।६।२ अस्य तत्त्वांशः १।१।५ पुनस्तसिन्नेव युक्तः ३१।२।३।२। अथवा-नवांशः ३।०।०।५ दशगुणः ३०।०।६।२ स्वीयतत्त्वांशेन युक्तः ३१। २।३।२ जातोऽयमविधवृत्तव्यासः । अत्र तृतीयवृत्तं पण्णवमांशात्मकं नोक्तं तस्योपयोगाभावेपि प्रमाणात्कर्तव्यमेव । तदुक्तं सिद्धान्तशेखरे-"चतुरस्रेऽ-ष्ट्या भक्ते कुर्याद्वृत्तचतुष्टयम्। कर्णिका केसरे वृत्ते तृतीये पञ्चसंचयः॥ दला-याणि चतुर्थेस्युर्वृत्तान्येवं प्रकल्पयेत् । कोष्ट्यग्मस्य मध्येपि अमयस्रं निधाय च । अमणात्संविमारभ्य पञ्चायं बाह्यतो भवे"दिति ॥ कामिकेपि-"चतु-रसेऽष्ट्या भक्ते कार्णेका स्याद्विभागतः। तद्वहिस्त्वेकभागेन केसराणि प्रकल्प-येत् ॥ तृतीये दलमध्यानि चतुर्थे दलकोटयः । चतुरस्राद्वहिः कुर्यादलाम्रा-ण्यपि यसत" इति । एतानि अवधिवलयान्तानि वलयानि कृत्वा अन्तःपत्र-क्ष्मावृत्तस्याष्ट्री भागाः प्राचीतः कार्याः । एवमवधिवृत्तस्य दिग्विदेगन्तरा-लेऽष्टौ चिह्नानि कार्याणि। तत्रान्तःपत्रक्ष्मावृत्तस्य प्राचीगतचिह्नमारभ्यावधिव लयस प्राच्याप्नेयमध्यचिह्नपर्यन्तमेकं सूत्रं देयं । एवमाप्नेयगतचिह्नमारभ्या-वधिवलयचिह्नपर्यन्तं द्वितीयसूत्रं । एवं कृते व्यस्तमुत्पन्नं भवति । एवमाप्नेय-दक्षिणचिह्नाभ्यां द्वितीयं । दक्षिणनिर्ऋतिचिह्नाभ्यां तृतीयं । निर्ऋतिपश्चिम-चिह्नाभ्यां चतुर्थं । पश्चिमवायव्यचिह्नाभ्यां पञ्चमं । वायव्योत्तरचिह्नाभ्यां षष्टं । उत्तरेशानचिद्धाभ्यां सप्तमं । ईशानपूर्वेचिद्धाभ्यामष्टममिति । एवमष्ट-त्रिकोणानि बहिरुत्पचनते । तत्र क्ष्मावृत्ताद्यसूत्रपर्यन्तं यत्सूत्रं तस्थैव त्रिको-णस्य श्रुतिरित्युच्यते । तच्छुतेर्यहलं अर्धं तत्परिमितसूत्रं द्विगुणं इत्वा उभ-यतः पाशौ कृत्वा श्रुत्यर्धपारिमितदेशे एकं शङ्कं निखाय श्रुतिपान्तद्वये शङ्कं निखाय तत्र मध्यवृत्ताविध वृत्तपान्तशङ्कद्वये पाशौ प्रतिमुच्य स्त्रस्य मध्य-चिह्नं त्रिकोणाहिहराकृष्य मध्यचिह्नं छग्नं भवति तत्रैव तद्भृत्वा एकं पाशं सशङ्कं गृहीत्वा तदेशमारभ्यापरशङ्कपर्यन्तं आमणेन एकं धनुर्वहिज्यांकं भवति । एवं मध्यक्षमावृत्तप्रान्तशङ्कृद्वये पाशौ प्रतिमुच्य मध्यचिह्नत्रिकोण-मध्यभागे आकृष्य यत्र लग्नं भवति तत्रैव धःवा पूर्ववदेकं पाशं सशङ्कं गृही-

त्वाऽपरशङ्कभामणेन बहिज्योंकं धनुरूपयते। एवं प्रतिश्रुतौ हे हे धनुषी कर्तव्ये । तेनाष्ट्रपत्राञ्जं कुण्डं भवतीति । मतिमन्निति संबुच्चन्तपदेन उक्तप्रकान रेणेव कर्तव्यमिति विधिनास्ति किंतु युक्तयन्तरेण साधनान्तरेण च यथाऽऽ-कारः संपद्यते तथा कार्यमिति सूचयति । तद्र्थे श्रीमत्तातचरणैः कुण्डार्क-पद्मिन्यां युत्तयन्तरमुक्तं तद्यथा-उक्ताविषवलयव्यासेन वृत्तं कृत्वा तस्मिन् चतुरस्रद्वयं दिग्विदिगन्तरालकोणकं कार्यं। तेनाष्टी व्यसाण्युत्पद्यन्ते। प्रतिव्यसं बाहू ध्वेपरिमितं कर्कटं कृत्वा तस्यैकप्रान्तमविश्वनु त्तगतित्रकोणबाहुप्रान्ते छत्वाऽ-परप्रान्तेन त्रिकोणाइहिर्वृत्तार्धं ऋत्वा स प्रान्तो बाहुमध्यचिह्ने ध्रत्वाऽपरप्रान्तेन कृतवृत्तार्थोपरि द्वितीयवृत्तार्थं कृत्वा तेन मत्स्योत्पत्तिभवति।तादशमत्स्योपरि कर्कंटैकप्रान्तं कृत्वाऽपरप्रान्तेनावधिवलयप्रान्तादारभ्य बाहुमध्यचिह्नपर्धन्तं थनुः कृत्वा तद्वहिज्यीकं धनुर्भवति । एवमेकं कर्कटैकप्रान्तं बाहुद्वितीयप्रान्ते कृत्वा एकं बाहुमध्यचिद्धे कृत्वा उक्तरीत्या त्रिकोणमध्ये मत्स्योत्पित्तं कृत्वा तादशमस्ये कर्कटकप्रान्तं कृत्वाऽपरप्रान्तेनान्तज्यांकं धनुरुत्पाद्येत्। एवं अतिबाहौ हे हे धनुषी कर्तन्ये । तेन पूर्वोक्तमेवाळं कुण्डं भवतीति । अत्रापि सुविस्तृतमुक्तं पितृचरणैः कुण्डार्कपद्मिन्यां तत्ततोवगन्तव्यं। नचात्र पद्म-पत्राकारः कथं संपद्यत इति शङ्कां। एतादशः पद्मपत्राकारः पद्मविशेषे सत्त्वा-दिति कुण्डार्कपद्मिन्यामुक्तवादिति॥ ७॥

सुप्रभा—एवं नवविधकुण्डकरणप्रिक्षयामुक्त्वाऽविश्ष्य पद्मकुण्डस्य प्रिक्रयामाहैकेन रहोकेन-चृत्तव्यास इति । "वृत्तेऽक्षे वलयोऽधिभै"-रिल्लादिनोक्ते २०।०।५ वृत्तव्यासे नवांशा विभागा यस्य ताद्दशे कृते सित । नवधा विभक्ते सतील्याः । स च नवमांशः ३।०।५ एवंप्रमाणका नव नव-मांशा भवन्ति । द्विचतुरिभल्वः किणकाकेसरान्तःपत्रक्ष्मामण्डलानि । लव-मण्डलशब्दौ "द्वन्द्वान्ते श्रूयमाणं पदं प्रत्येकमिसंबध्यते" इति न्यायात्रम् त्येकमन्वितः । तत्रायमर्थः । क्रमेण पूर्वपूर्वाद्वहिद्दाभ्यां नवमांशाभ्यां किणि-कावृत्तं—चतुर्भिनेवमांशः केसरवृत्तं—अष्टभिनेवमांशः अन्तःपत्रक्षमामण्डलं । पत्राणां मध्यभूमिप्रदर्शकं वलयमित्यर्थः । स्युः । ततोपि बहिः तत्त्वांशेन स्वकीयपञ्चवित्रतितमांशेन सह वर्तमानया पङ्क्ष्या प्रकृतत्वाद्यागुक्तनवमांश-दशकेन स्वीयपञ्चविद्यतितमांशोपेतैन्वमांशात्मकर्दशभिभागीरित्यर्थः । अव-

थिवल्रयं पत्राप्राणां मर्यादाप्रदर्शकं वृत्तं स्यात्। यथा-ज्यासः २७।०।५ अस्य नवमांशः ३।०।०।५ व्यासे मिलितः ३०।०।०।५ अस पञ्चविंशतितमोंऽशः १। १।५ पुनस्तसिन्नेव संमिलितः ३१।२।३।२ जातोऽयमविधवृत्तन्यासः । बहि-रन्तःक्ष्मावृत्ताद्वहिः नत्वविधवृत्तात् । अन्यथा क्षेत्रफळाधिन्याद्यनेकदोषप्र-सक्तिः स्वात् । अष्टौ अष्टसंख्याकानि न्यस्वाणि त्रिकोणानि संपाद्यानीति शेषः । तद्यथा—अन्तःपत्रक्ष्मावृत्तस्य दिश्च विदिश्च पुच्छमुखपार्श्वेष्वन्यतमतोऽष्टौ समान्विभागान्कृत्वा तेषु चिह्नानि कुर्यात्। एवमवधिवृत्तस्यापि दिग्विदिगन्त-राले मुखपुच्छपार्श्वानि कल्पयित्वा तेष्वन्यतमतोऽष्टो समान्विभागान्कृत्वा तेषु चिह्नानि कुर्यात् । तत्राविषयुत्तस्थमुखचिह्नादारभ्य पत्रक्ष्मावृत्तस्थोत्तरां-सपर्यन्तमेकं सूत्रं । अपरं पत्रक्ष्मावृत्तमुखचिह्नपर्यन्तं सूत्रं । एवमेकं व्यक्तं । अवधिवृत्तस्थद्क्षांसचिह्नाद्रारभ्य पत्रक्ष्मावृत्तमुखपर्यन्तमेकं सूत्रं। अपरं पत्र-क्मावृत्तदक्षांसचिद्वपर्यन्तं सूत्रं । एवं द्वितीयं ज्यसं । अवधिवृत्तदक्षपार्थोदा-रभ्य पत्रक्ष्मादक्षांसपर्यन्तमेकं सूत्रं । अपरं दक्षपार्श्वपर्यन्तं सूत्रं । एवं तृतीयं ज्यस्तं । अवधिवृत्तस्यदक्षश्रोणेरारभ्य पत्रक्ष्मावृत्तदक्षपार्श्वपर्यन्तमेकं सुत्रं । अपरं पत्रक्ष्मावृत्तदक्षश्रोणिपर्यन्तं सूत्रं । एवं चतुर्थं त्रयस्नं । अवधिवृत्तस्थपु-च्छादारभ्य पत्रक्ष्मावृत्तदक्षश्रोणिपर्यन्तमेकं सूत्रं । अपरं पत्रक्ष्मावृत्तपुच्छप-र्यन्तं सुत्रं । एवं पञ्चमं व्यसं । अवधिवृत्तस्थोत्तरश्रोणेरारभ्य पत्रक्ष्मावृत्तपु-च्छपर्यन्तमेकं सूत्रं। अपरं पत्रक्ष्मावृत्तोत्तरांसपर्यन्तं सूत्रं। एवं षष्टं व्यस्तं। अवधिवृत्तस्थोत्तरपार्श्वादारभ्य पत्रक्षमावृत्तोत्तरश्रोणिपर्यन्तमेकं सूत्रं । अपरं पत्रक्ष्मावृत्तोत्तरपार्श्वपर्यन्तं सूत्रं । एवं सप्तमं व्यस्तं । अवधिवृत्तस्थोत्तरांसा-दारभ्य पत्रक्षमावृत्तोत्तरपार्श्वपर्यन्तमेकं सूत्रं । अपरं पत्रक्ष्मावृत्तोत्तरांसपर्यन्तं स्त्रं। एवमष्टमं व्यसं। एवमष्टौ व्यस्नाणि। अथवा अवधिवृत्ते दिग्विदिगन्त-राले कल्पितमुखपार्श्वपुच्छपार्श्वमुखैरेकं चतुरसं। अपरं दक्षांसदक्षश्रोणिवाम-श्रोण्युत्तरांसदक्षांसैश्रतुरस्रं कृत्वा अष्टौ त्र्यसाणि समुत्पादयेदिति । हे मति-मन्निति संबुद्धा सूचितः सुगमोपायः।

निवयं त्रयम्नाष्टकसाधनप्रक्रिया दिन्विदिक्तोपि सिध्येत् तत्पुनः किमिति दिन्विदिगन्तराले चिद्वप्रकल्पनादिप्रक्रियागौरवं। किंच तत्र तत्र मूलप्रन्थे दलानि दिश्च विदिक्षेवेगोक्तानि । तथाहि—''चतुर्दिश्च चतुःपत्रं पद्माभं कुण्ड-

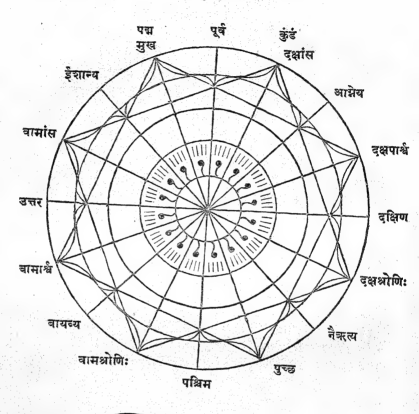
मीरितम् । अथवाऽष्टदछं पद्मं कुर्याच्छास्त्रोक्तमार्गतः ।" इति सिद्धान्तरोः खरे । एतदनुसलैव कुण्डकल्पलतायां ''चतुर्दिग्गतात्राणि चत्वारि अष्ट-दिग्गताप्राण्यष्टी वा दलानि रचयेत्" इति । इति चेत्सत्यं । परं त्वेवं कृते दलाग्रे योनिर्निपतेत्। तच न युक्तं। "नार्पयेत्कुण्डकोणेषु योनि तां तच्च वित्तमः" इति शारदातिलके तन्निषेधात्। अतो दिक्ष्वित्वत्र लक्षणया चतु-र्दिश्च इत्यर्थो निष्पादनीयः। तेन दिग्विदिगन्तरालेऽष्टसु चिह्नेष्वष्टौ दलानि भवेयुः। नचास्मिन्पक्षे द्लाग्ररूपः कोणनिपातो निवारितो भवति तथापि द्रुद्धयसंविरूपः कोणो दिश्च निपतत्वेवेति वाच्यं। बाह्यकोणस्येव निषिद्ध-त्वात् न तु मध्यगतस्य तस्य दछद्वयसंधिरूपत्वेन कोणत्वानभ्युपगमात् ''कुर्या-च्छास्रोक्तमार्गतः" इत्युक्तत्वादिति प्रागुक्तः पक्ष एव श्रेयानिति सांप्रदायिकाः प्रवदन्ति । अन्ये तु पश्चिनीकारादयो नेमं पक्षमाद्रियन्ते । यतस्तेऽमुं पक्षं खण्डितवन्तः। तथाहि कुण्डार्कपिद्मिन्यां-अन्ये तु "चतुर्दिश्च" इति प्रत्यक्षविधिसत्त्वाह्लाग्रे योनिनिषेधस्थाभावात् विधिस्पृष्टे निषेधानवकाशाद्धीजं विना रुक्षणया चतुर्दिक्ष्विति विदिनपरत्वेन व्याख्यानस्य मानाभावात् शास्त्रो-क्तमार्गत इसस्य चतुर्दिक्ष्विति प्रसक्षशास्त्रेण दिक्परत्वमेव वक्तं शक्यत्वास इलादि। यत्तु कश्चित्सांप्रदायिकाभिमानी दलाग्ने कोणत्वबुच्चा "नार्पयेदि"ति शारदावाक्यावष्टम्भेन चतुर्दिक्ष्विति विदिक्परत्वेन व्याख्यायाष्टदलपद्मप-त्राणि दिगन्तरालेष्वष्टौ भवन्तीत्युक्तवा दलद्वयसंधिरूपः कोणो दिक्षु भवतीति स्वयमेव पूर्वपक्षयित्वा बाह्यकोणसैव निषेधो न मध्यस्थसः। तस्य दलद्वय-संधिरूपत्वेन कोणत्वाभावादिति समाधानमुक्तवान् तद्ज्ञानविजृम्भितं । द्लाप्राणां कोणत्वे पद्मसैवाष्टासत्वापत्तेः पृथगष्टासाभिधानं व्यर्थं स्वात् । वचनाभावे द्लाप्रस्य निषिद्धत्वं द्लसंधेश्चान्तस्थत्वं कोणाभाववत्त्वं च वदतः स्वस्य परमसांप्रदायिकत्वमाविष्कृतमित्यनेन खण्डनं कृतं । वस्तुतस्तु नेदं खण्डनं युक्तियुक्तमुत्पश्यामः। नापि सांप्रदायिकमते बाह्यकोणत्वाङ्गीकारेणः स्वपक्षसमर्थनं युक्तं । कथमित्युच्यते । तत्र प्रथमं खण्डनमाछोचयामः । दिश्च दुछकरणे दुछोपरि योनिनिपातस्यावइयंभावित्वात्तया योन्या प्रत्यग्भवदृछस्य तिरोधानात्। ''अथवाऽष्टद्लं पद्मं कुर्याच्छास्रोक्तमार्गतः'' इत्युक्ताष्टद्लपद्मस्य

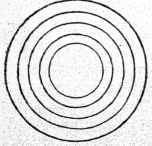
संभवरूपतात्पर्यानुपपत्तिः स्यात् । यतः सप्तद्छमेव पद्मं निष्पद्येत । उक्त-लक्षणाबीजस्य सद्भावाचतुर्दिक्ष्वित्यस्य विदिवपरत्वेन व्याख्यानस्य सप्रमाण-त्वात् प्रसक्षश्चतविधेरत्रापि चारितार्थ्यात् ''शास्त्रोक्तमार्गतः'' इसस्य सामा-न्यांशस्य ''अष्टदलं पद्यं'' इति विशेषपरत्वमेवोचितं । यद्यपि दलाग्रे योनि-निषेधकं प्रत्यक्षं वचनं नास्ति तथापि "अथवाऽष्टद्छं पद्मं", "मतिमन्नष्टपन्ना-ज्रकुण्डं'' इत्यस्य वैयर्थ्यान्यथानुपपत्त्या सोऽत्र करुप्यते । किंचान्यत्र "अष्टद्छं पद्मं" "अष्टपत्राज्ञं कुण्डं" इत्यस्यैव "कुर्यात्" इति विधिसंस्पाद्मीत्वं नतु "चतुर्दिञ्ज" इत्यस्य । एतद्धिकरणस्य साक्षात्कियायामेवान्वयाद्विधौ च साध्यसाधनेतिकतेव्यतानामेवान्वयतियमान्नात्र निषेधस्यानवकाज्ञत्वप्रसंग इति संक्षेपः । तथा पद्मकुण्डस्य सर्वत्र मूळतो गृहीत्वाऽवसानपर्यन्तं वृत्त-अफ़ियासाध्यत्वात्कोणवस्वराङ्केव न संभवति । किंच छोके शास्त्रे च पद्मपत्राप्रे वा परस्परं संख्यपन्नापन्नद्वये स्थापिते तत्संधी वा कोणत्वन्यवहारादर्शनात । सारांदास्तु पद्मपत्राणामग्रेषु वा तत्संथिषु कोणत्वबुद्धिर्भान्तिरेव। तेनात्र कुण्डे "नार्पयेत्कुण्डकोणेषु योनि तां तच्चवित्तमः" इति निषेधस्यानुप्रवेश-लेशोपि नास्ति तस्यान्यत्र षडस्नाष्टास्नादौ चारितार्थादिति संक्षेपः। इसलं चिरंतनानां सदुक्तिसमाछोचनेन ।

प्रकृतमनुसरामः । तच्छुतिद्छगुणको तस न्यसस्य श्रतेः कर्णरूपस्त्रस्य यहछेऽधें तद्ग्णे गुणको स्त्रे द्विद्वाया द्विगुणिताया रजवा अमेण अन्तर्मध्ये ज्या यस्य ताहरो । बहिर्मांगे ज्या गुणो यस्य ताहरो अन्तर्वहिज्यों चापो धनुषी कर्तव्ये । अयमर्थः — न्यसस्य कर्णस्त्रं द्वेधा विभज्य श्रुतिप्रान्तद्वये श्रुत्यधंदेशे च शङ्कुत्रयं निखाय श्रुत्यधंपरिमितस्त्रं सपाशं द्विगुणं कृत्वा एकं पाशं श्रुत्यधंदेशस्थशङ्को प्रतिमुच्यापरमेकस्मिन्च्छुतिप्रान्तस्थशङ्को प्रतिमुच्य स्त्रस्य मध्यचिह्नं त्रिकोणाद्वहिराकृष्य यत्र मध्यचिह्नं संक्ष्णं भवेत्त्रेव तद्वत्वा एकं पाशं सशङ्कं गृहीत्वा तद्देशमारम्यापरशङ्कपर्यन्तआमणेनैकं धनुवंहिज्यांकं समुत्यचते । एवं आमितप्रान्तशङ्कमधस्तनप्रान्तभागे स्थाप-वित्वा स्त्रमध्यचिह्नं त्र्यसमध्ये आकृष्य तत्रेव धत्वा स्थापितशङ्कं सपाशं गृहीत्वाऽपरशङ्कपर्यन्तआमणेनैकं धनुरान्तज्यांकं समुत्पचते । एवं प्रतिश्रुतौ

द्वे हे धनुषी कर्तन्ये । तेनाश्वत्थदलाकाराण्यष्टौ दलानि भवन्ति । एवं कृतेऽष्टपत्राजं कुण्डं भवति । मतिमन्निति संबुखन्तपद्प्रयोगेणैवं सूच्यते युक्त्यन्तरमपि समाश्रयणीयम् । तद्र्थं युक्तिरुच्यते । त्र्यस्रस्य श्रुतिसूत्रं द्वेघा विभज्य प्रान्तद्वये विभागद्वयसंधिदेशे च चिह्नत्रयं कुर्यात् । श्रुत्यर्भपरिमितं कर्कटकं बध्वा श्रुतेरूध्वेप्रान्ते तस्यैकं प्रान्तं निधायापर-प्रान्तेन त्रिकोणाद्वहिर्वलयार्धं कुर्यात् । एवं श्रुत्यर्धदेशे कर्कटकस्पैकं प्रान्तं निधायापरप्रान्तेन पूर्वविश्वकोणाद्वहिः पूर्वविष्याधीपरि द्वितीयं वरू-यार्धं कुर्यात् । एवं कृते मत्योत्पत्तिर्जायते । तस्मिन्मत्ये कर्कटकैकप्रान्तं निधायापरपान्तेन शुत्यूर्ध्वपान्तमारभ्य श्रुत्यर्धदेशचिह्नपर्यन्तं भ्रामयेत् । तेन बहिज्यीकमेकं धतुः संपद्यते । एवमेकं कर्कटकप्रान्तं श्रुत्यधस्तनप्रान्ते निधा-यापरप्रान्तेन त्रिकोणमध्ये वलयार्ध कुर्यात्। एवं श्रूत्यर्धदेशे कर्कटकसैकं प्रान्तं तिधायापरप्रान्तेन पूर्वविज्ञकोणमध्ये पूर्वविजयार्थोपरि द्वितीयं विजयार्थ कुर्यात् । एवं कृते मत्स्योत्पत्तिर्जायते । तस्मिन्मत्स्ये कर्कटकैकप्रान्तं निधाया-परप्रान्तेन श्रत्यधस्तनप्रान्तमारभ्य श्रुत्यर्धदेशपर्यन्तं भ्रामयेत् । तेनैकमन्त-ज्यांकं धनुः समुत्पद्यते । एवं प्रतिश्वतौ हे हे धनुषी कर्तन्ये । एवं करणेनापि पूर्वोक्तमेव पद्मकुण्डं भवति ॥ अथास्य पद्मकुण्डस्य कण्ठमेखलादिकरणप्रकार-स्तदर्थं मामकीनः श्लोकः "उपांत्यं चांतिमं न्यासं कण्ठादेदिवमानतः। संवर्ध्य मध्याद्वे वृत्ते ताभ्यां प्राग्वद्द्वानि तु" इति । अस्यार्थः । उपांत्यो व्यास अन्तःपत्रक्ष्मावृत्तव्यासः । अन्तिमोव्यासः पत्राग्रावधिवृत्तव्यासः । कण्ठादेरित्यत्रादिना मेखलानां प्रहणं । एतत्सर्वं तत्तनमानं प्रत्येकं द्विष्टं द्विगुणितं ऋत्वेत्यर्थः । प्रत्येकं द्विगुणितेन तत्तन्मानेन उपांत्यमन्तिमं च न्यासं मध्यात्कुण्डमध्यात्संवर्ध्यं उपान्त्यादन्तिमाच व्यासात्पुरतो हे हे वृत्ते कुर्यादिसर्थः । ताभ्यां उपान्सान्तिमवृत्तन्यासाभ्यां प्राग्वत्पद्मकुण्डद्छवत्क-ण्डस्य मेखळानां च दळानि कुर्यादिति शेषः । नाळप्रमाणं कुण्डरतावल्यां बोध्यं। कण्डमेखलादलानां श्लेत्रफलं पश्चिन्यां बोध्यम् । विस्तरिमया नात्र संगृह्यते । अन्या अपि युक्तयो येषां येषां यदि सुच्येरंस्ता अपि योजनीया इति दिक्॥ ७॥

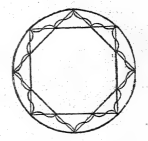
कुण्डार्कः











वेदास्रं योनिरर्धं वलयमनलदोर्ध्वनमङ्गास्तमन्जं वस्तसं चेन्द्रदिक्तः प्रथमचरमयोरन्तराले युगास्तम् । वृत्तान्याद्यानि वा स्युर्नव विदिशक्तते पश्च वा स्युर्यदि स्या-देकं कुण्डं प्रतीच्यां पुरहरदिशि वा तानि वेद्याः पदान्ते ॥८॥

मरीचिका—अथैषां कुण्डानां स्थानान्याह—वेद्याः पादमात्राहेशा-इहिमेंखला यथा पतन्ति तथा कुण्डानि कार्याणि । तत्र प्राच्यां चतुरस्तं । आप्नेय्यां योनिकुण्डं । दक्षिणतोऽर्धचन्द्रामं । नैकेंत्यां न्यसं । प्रतीच्यां वृत्तं । वायव्यां पडसं । उदीच्यां पद्माकारं । ईशान्यामष्टासं । चतुरस्नाष्टास्वयोरन्त-राले नवमं चतुरस्रमेव । एतानि नव कुण्डानि वृत्तान्येव चतुरस्नाण्येव वा कर्तव्यानि । यदा तु पश्चैव कुण्डानि क्रियन्ते तदा विदिशक्तते कोणकुण्डानि न कर्तव्यानीत्यर्थः । यदात्वेकमेव क्रियन्ते तदा प्रतीच्यामेव । ईशान्यां वा कार्यं । रामवाजपेट्यां तु सर्वेषां कामसंयोग उक्तः । "चतुरस्नेऽखिलसिद्धि-योंनौ पुत्राः ग्रुमं दलेन्द्रामे । व्यक्षिण्यरिक्षयो वृत्ते शांतिः पदकोणके मृति-च्छेदः । पग्ने वृष्टिररोगोऽष्टकोणके कुण्डयुग्ममन्यच । अभिचारकर्मभूतोत्सादे हयपञ्चकोणमुद्दिष्टं" इति ॥

दीधितिः — अथैषां कुण्डानां क्रमेण स्थानानि नवकुण्डीपक्षं पञ्च-कुण्डीपक्षमेककुण्डीपक्षं तत्स्थानानि चाह-वेदास्रं योनिरधिमिति । प्राच्यां चतुरस्रं । आग्नेय्यां योनिकुण्डं । दक्षिणेऽधंचन्द्रामं । नैक्संत्यां त्यस्रं । प्रतीच्यां वृत्तं । वायन्यां पडसं । उदीच्यां पद्माकारं । ईशान्यामष्टास्रं । चतुर-

स्राष्टास्त्रयोरन्तराले नवमं चतुरस्रमेव । एतानि नवान्यपि कुण्डानि वृत्तान्येव वा चतुरस्राण्येव वा कर्तन्यानि । यदा तु पञ्चेव कुण्डानि क्रियन्ते तदा विदिश-ऋते कोणकुण्डानि न कर्तव्यानीत्यर्थः । यदात्वेकमेव क्रियते तदा प्रतीच्यां ईशान्यां वा कुर्यात् । रामवाजपेय्यां तु सर्वेषां कामसंयोग डकः-''चतुर-सेऽसिद्धियोंनी पुत्राः सुभं फलेऽन्ह्याभे । इयस्त्रिण्यनिर च वृत्ते शान्तिः षद्-कोणके मृतिच्छेदः। पद्मे वृष्टिररोगोऽष्टकोणके कुण्डयुग्ममन्यच। अभिचार-कर्मभूतोत्सादे हयपञ्चकोणमुद्दिष्ट"मिति । शारदातिलके-"अष्टास्वाशासु रम्याणि कुण्डान्येतान्यनुक्रमात् । चतुरसं योनिरर्धचन्द्रं व्यसं च वर्तुलम् । षडसं पङ्कजाकारमष्टासं तानि नामतः । आचार्थकुण्डं मध्ये साद्गौरीपतिमहे-न्द्रयो"रिति । नारदीये-"यत्रोपदिश्यते कुण्डचतुष्कं तत्र कर्मणि । वेदास-मर्भचन्द्रं च वृत्तं पद्मिमं तथा । कुर्याकुण्डानि चत्वारि प्राच्यादिषु विच-क्षणः । पञ्चमं कारयेःकुण्डमीशदिग्गोचरं द्विजे"ति । अत्र पञ्चमं कुण्डमीशा-नदिशि यदुक्तं तदाचार्यकुण्डं । अयं नारदोक्तः पक्षो मूलकारस्य नाभिप्रेतः ''विदिशक्रते पञ्च वा स्यु''रिति वचनात् शारदातिलकोक्तः पक्षो मूलका-रेण गृहीतः । स्रोमशंभी-"'एकं वा शिवकाष्ठायां प्रतीच्यां कारयेह्नध" इति । आचार्यैः पक्षान्तरमप्युक्तं यथा-''अथवा दिशि कुण्डमुक्तरसां अविद्ध्याचतुरस्रमेकमेवे"ति । अत्र प्रतीच्यामेकं कुण्डं यदि स्यादित्याद्युक्तं तत्र दशसहस्रादौ हवने द्वादशहस्तपर्थन्तमण्डपो नोपयुज्यते तत्रेशानदिशि आचार्योक्तोत्तरस्यां वा कुण्डं कार्यम् । एककुण्डपक्षो नवप्रहाधिकारे वसिष्ट-संहितायामप्युक्तः-"मध्यभागे मण्डपय कारयेचतुरस्रक"मिति तद्दोम-प्रधाने कर्मणि नान्यत्र । तदुक्तं कुण्डद्पेणे-"होमप्रधानके कुण्डं चतुः-स्तम्भान्तरे खनेत्। अन्यन्न मध्ये वेदिः खा"दिति। अर्थादस्मिन्पक्षे वेदिः पूर्वस्यां ईशान्यां वा कार्या । शारदातिलके-"विप्राणां चतुरसं सादाज्ञां वर्तुलमिष्यते । वैश्यानामर्धचन्द्राभं शृद्धाणां व्यसमीरितम् । चतुरसं तु सर्वेषां केचिदिच्छन्ति ताब्रिकाः"। पञ्चरात्रे-"सर्वाणि तानि वृत्तानि चतुरस्नाणि वा सदा"। सनत्कुमार:-''स्त्रीणां कुण्डानि विप्रेन्द्र योन्याकाराणि कारये"-दिति । प्रतिष्ठाकमीदौ प्रहयशोऽप्युक्तः । तदर्थं मात्स्ये-"मण्डपेशान-भागे तु बहवेदी करोन्मिता" इति वचनोक्ता ईशानभागे बहवेदिरपि कार्या । साच त्रिवमा वितस्युच्छ्राया-"त्रिवमं चतुरसं च वितस्युच्छ्रायसंमितम्।

द्विरङ्कुलोच्छितो वगः प्रथमः समुदाहतः। अङ्गल्युच्छ्रायसंयुक्तं वग्रद्वयमथोपरि। अङ्गल्यस्त्र विस्तारः सर्वेषां कथितो वुधै"रिति तन्नैवोक्तेः समासादमतिष्ठाकर्मणि निक्तितवरूणमध्ये हस्तमात्रां वास्तुवेदिं तत्प्रतीच्यां स्थण्डलं च
कुर्यात् प्रासादो वा। तानि वेद्याः पदान्ते इति। तानि सर्वाणि कुण्डानि
समेखलानि पदान्तरे यथा भवन्ति तथा कर्तव्यानि। पदं तु पञ्चद्शाङ्गलमित्ताह। यन्थान्तरे—"कुण्डवेद्यन्तरं चेव सपादकरसंमित"मिति। वसिछसंहितायां तु—"वेदीपादान्तरं त्यक्त्वा कुण्डानि नव पञ्च च" इति।
"दशपादो विश्वतिशताङ्गलः पुरुषो द्वादशाङ्गलं पदामिति कात्यायनवचने
पादपर्यायः पदमिति दर्शनाद्वेदीचतुर्थोशः पदान्ते इति पदादिष लभ्यते तत्पक्षे
वेद्या इति पञ्चन्तपदमनुसंधेयं इत्युक्तानि पक्षान्तराणि तानि मण्डपानुसारेण माद्याणि॥ ८॥

पिद्यानी—अथ कुण्डनिवेशनस्थानान्याह—प्राचीतोऽष्टदिश्च क्रमेण चतुरसं। योतिकुण्डं। अर्धचन्द्रं। त्र्यसं। वर्तुळं। षडसं। पद्मं। अष्टासं। अष्टासं। अष्टासं। क्ष्रास्त्रचतुरस्त्रयोरन्तराले एकं चतुरसं तदेव मुख्याचार्यकुण्डं। इमानि सर्वाणि कुण्डानि वृत्तानि वा कर्तव्यानि यहा चतुरसाणि कर्तव्यानि। इति नवकुण्ड-पश्चे। विदिशक्तते। पञ्च वा स्युः। आग्नेयनिक्रंतिवायवीशानकोणकुण्डरहिते पञ्चसंख्याकानि। कुण्डानि स्वस्त्रदेशे एव कार्याणि। यद्येकमेव स्यात्तदा प्रती-च्यामुत्तरस्यां वेति देशविकद्यः। तच वृत्तं चतुरसं वा मवति। तदुक्तं क्रियासारे—"उत्तरस्यां भवेत्कुण्डं वृत्तं वा चतुरस्रवः"मिति। एतानि वेदेः सकाशाहेदिचतुर्थाशपरिमितदेशमन्तरालमुक्त्वा तदन्तरालान्ते यथा मेखला भवन्ति तथा सर्वाणि कुण्डानि कार्याणीति। एतेषां फलानि नित्याषोडिशिकार्णवतन्त्रे—"योनिकुण्डं भवेदाग्मी भेगे चाकृतिरुत्तमा। वर्तुले तु भवे-लक्ष्मीरर्धचन्द्रं त्रयं भवेत्। नवित्रकोणकुण्डे तु खेचरत्वं प्रजायते। चतुरसं भवेच्छान्तिर्ल्दमीः पुष्टिररोगता। पद्मामे सर्वसंपत्तिरिद्यादेव जायते। अष्टकोणे तु सुभगे समीहितफलं लभे"दिति॥ शौनकपरिशिष्टे तु—पद्मकुण्ड-मिप सर्वकामनायामुक्तं—"सर्वकर्ममु विज्ञेयं कुण्डं पद्मिनं तु यत्। चतुरसं

१ अयं पाठो न युक्तः किं तु "तथा चाकृतिरुक्तमा" इत्येव पाठः सम्यक् । २ अयः न्यपि पाठो न युक्तः । नवास्रकुण्डस्याभावात् । किंतु "घडसन्यस्य" इत्येव पाठः साधुः ।

च सर्वत्र समं खाद्विजयावहं"। "सर्वशान्तिकरं कुण्डं पद्माकारं विशेषतं" इति कोटिहोमपद्भतौ ॥ ८॥

नौका-तदेवं दशविधकुण्डोत्पत्तिप्रकारमुक्त्वेमानि कुण्डानि कुत्र कुत्र कर्तव्यानीत्यपेक्षायां तद्विशेषस्थानान्याह-वेदास्त्रमिति वृत्तेन। वेद्याः वक्ष्यमाणमण्डपस्थवेद्याः पदान्ते पदमात्राहेशाह्नहिः इन्द्रदिकः प्राक्प्रभृति प्रादक्षिण्येनेशानदिगन्तास्त्रष्टसु दिश्च क्रमात्तानि वेदास्तादीन्यष्टकुण्डानि स्युः। प्राच्यां वेदासं चतुरसं। आग्नेय्यां योनिकुण्डं। दक्षिणस्यामधेचन्द्रामं। नैर्ऋत्यां न्यसं। प्रतीच्यां वृत्तं। वायव्यां पडसं। उदीच्यां पद्माभं। ईशान्या-मष्टासं चेलर्थः। प्रथमचरमयोश्चतुरस्नाष्टास्त्रयोरन्तराले मध्यभागे युगासं चतुरस्रमेवाचार्यकुण्डं स्थात् । वेत्यथवा इमानि नवकुण्डानि वृत्तान्येव अथवा चतुरस्राण्येव वा स्युः । कर्तव्यानीति भावः । अयं नवकुण्डपक्षः । पञ्च-कुण्डपक्षे तु विदिशक्रते पञ्च वा स्युः विदिनस्थकुण्डानि वर्जयित्वा साचार्य-कुण्डदिक्स्थकुण्डानि पञ्चेव स्युः। यद्येकं कुण्डं एककुण्डपक्षस्तदा तदेकं कुण्डं प्रतीच्यां पुरहरदिशीशान्यां वा स्यात् । एषु नवकुण्डेषु प्राच्यादीनि त्रीणि उद्-ञ्जुखानि तत्र दक्षिणस्था योनिः । नैर्ऋत्यादिपञ्चकुण्डानि पाञ्जुखानि । तत्र प्रतीच्यां योनिः। नवममाचार्यकुण्डं तु प्राचीस्थचतुरस्रकुण्डवदेव। तथाच रामवाजपेयिनः-"प्रागादि कुण्डत्रयमुत्तराम्रं याम्यस्थयोनीतरपञ्चकुण्डी । प्रागितका पश्चिमयोनिरत्र प्राक्कुण्डवत्स्यान्नवमं तु कुण्डम्" इति । अथवा-''प्रावप्रोक्ते मण्डपे विद्वानवेदिकाया बहिस्त्रिया। क्षेत्रं विभज्य मध्यांशे पूर्वा-दिपरिकल्पयेत् । अष्टास्वाशासु कुण्डानि रम्याकाराण्यनुक्रमा"दिति शार-द्।तिलकोक्तरेकान्वयसकलकुण्डमध्यसाधनार्थं नवसण्डात्मकमण्डपमध्य-खण्डस्य वेदिकाया बहिरष्टदिगाताष्ट्रखण्डमध्यांशपरिकरिपतपूर्वाद्यष्टदिक्कत-कुण्डमध्यविद्वेषु तत्त्रद्यासवृत्तानि मानपुरःसराणि कुण्डानि कुर्यात् ॥ ८॥

मिताक्षरा—अथ कुण्डनिवेशनस्थानानि वृत्तेनाह-वेदास्य-मिति । प्राचीतोऽष्टदिश्च क्रमेण चतुरसं १ योनिकुण्डं २ अर्धचन्द्रं ३ व्यसं ६ वर्तुलं ५ पडसं ६ पग्नं ७ अष्टासं ८ अष्टासचतुरस्वयोरन्तराले मध्ये एकं चतुरसं तदेव मुख्याचार्यकुण्डं ९ । इमानि सर्वाणि कुण्डानि वृत्तानि कर्त-व्यानि यहा चतुरस्वाणि वा कार्याणि । इति नवकुण्डीपक्षः । विदिशक्रते पञ्च वा स्युः अग्निनिर्कतिवायवीशानकोणकुण्डरहितानि योनिज्यस्वष्डसाष्टास्विवर्जानीति पञ्चकुण्डीपक्षः । यद्येकमेव कुण्डं स्यात्तदा प्रतीच्यामुत्तरस्यां
वेति देशविकल्पः । तच वृत्तं वा चतुरसं वा भवतीत्यर्थः । तदुक्तं शारदातिलके—"अष्टास्वाशासु रम्याणि कुण्डान्येतान्यनुक्रमात् । चतुरसं योनिरधंचन्द्रं त्र्यसं च वर्तुलम् । पडसं पङ्कजाकारमष्टासं तानि नामतः । आचायंकुण्डं मध्ये स्याद्गौरीपितमहेन्द्रयोरिति । नारदीये—"यत्रोपदिश्यते कुण्डचतुष्कं तत्र कर्मणि । वेदास्त्रमधंचन्द्रं च वृत्तं पद्मनिमं तथा । कुर्यात्कुण्डानि
चत्वारि प्राच्यादिषु विचक्षणः । पञ्चमं कारयेत्कुण्डमीशदिग्योचरं वुध" इति ।
सोमशंभी—"एकं वा शिवकाष्टायां प्रतीच्यां कारयेद्धुध" इति । "वेदीपादान्तरं स्वस्त्वा कुण्डानि नव पञ्च वे"ति । नारदीये—"कुण्डवेद्यन्तरं चैव सपादक्रसंमित"मिति च । वर्णभेदेन कामनाभेदेन चापि कुण्डान्युक्तानि तानि
वचनान्यत्र विस्तरभिया न लिखितानि अतोऽन्यतोवगन्तन्यानि ॥ ८॥

सुप्रभा-एवं दशविधकुण्डोत्पत्तिप्रक्रियामुक्तवेदानीं नव कुण्डीपक्षं पञ्च-कुण्डीपक्षमेककुण्डीपक्षं पक्षत्रयेऽप्येषां कुण्डानां निवेशस्थानाद्याह वेदास्त्रसिति । इन्द्रदिकः प्राचीं दिशमारभ्येशानदिक्पर्यन्तं क्रमेणाष्ट्रासु दिश्च चतुरसायष्टी कुण्डानि नवममीशानप्राचीदिगन्तराले कर्तव्यमित्यर्थः। तद्यथा-प्राच्यां वेदास्रं नाम चतुरस्रं । आग्नेय्यां योनिकुण्डं । दक्षिणस्याम-र्धचन्द्रं । नैर्ऋत्यां वलयमनलदोर्नाम त्र्यसं । प्रतीच्यां वृत्तं । वायच्यां अङ्गासं षडसं । उदीच्यामळं पद्मं । ऐशान्यां वस्तस्रमष्टासं । प्रथमचरमयोश्रतुरस्राष्टा-स्रयोरन्तराले युगासं पुनश्चतुरस्रमेवेत्यर्थः। इमानि सर्वाणि कुण्डानि वृत्तानि वा आद्यानि चतुरस्राणि वा कर्तव्यानि स्युः इति तुल्यो विकल्पः। अञ्र नवमं यत्कुण्डं तदाचार्यकुण्डमित्युच्यते । अयमुत्तमो नवकुण्डीपक्षः । विदिशक्तते पञ्च वा स्युः वा अथवा नवकुण्डी पक्षं कर्तुमशक्तावनुकल्पोऽयं। विदिक्शब्देन तत्तत्कुण्डानि गृह्यन्ते । योनिज्यस्रषडसाष्टास्रकुण्डेभ्य ऋते पञ्च चतुरस्रमर्धचन्द्रवृत्तपदाचतुरस्राणीति दिक्कुण्डानि स्युः । विदिक्कुण्डानि वर्ज-यित्वा आचार्यकुण्डसहितदिक्कुण्डान्येव कर्तव्यानीत्यर्थः । अत्र पक्षे आचार्य-कुण्डमीशानदिशि करीव्यमिलाह नारदः-"यत्रोपदिश्यते कुण्डचतुष्कं तत्र कर्मणि । वेदास्त्रमर्धचन्द्रं च वृत्तं पद्मतिमं तथा । कुर्याःकुण्डानि चःवारि प्राच्यादिषु विचक्षणः । पञ्चमं कारयेत्कुण्डमीशदिग्गोचरं द्विजे"ति । परमयं

नारदोक्तः पक्षो मूलकारानभित्रेतः । यतस्तैः-"आचार्यकुण्डं मध्ये स्याद्गी-रीपतिमहेन्द्रयो"रिति शारदातिलकोत्तयनुसारेण"विदिशऋते पञ्च वा स्यु"रिति स्फूटं प्रत्यपादीति । अत्रापि पक्षे पञ्चापि कुण्डानि वृत्तानि वा चतुरस्राणि वा कर्तेन्यानि । अयं मध्यमः पञ्चकुण्डीपक्षः । यदि एकं कुण्डं स्यात् । मध्यमपञ्चकुण्डीकरणाशक्तयेत्यर्थः । यद्येककुण्डीपक्षस्तदा तदेकं कुण्डं प्रतीच्यां पश्चिमदिशि वा पुरहरदिशि ऐशान्यां दिशि वा कर्तव्यं । अन्यैस्त्व-परं स्थानइयमुक्तं । तद्यथा क्रियासारे-''अथवा दिशि कुण्डमुक्तरस्यां प्रवि-दध्याचतुरस्तमेकमेवे"ति । चसिष्ठसंहितायां-"मध्यभागे मण्डपस्य कार-येचतुरस्रक"मिति। अत्रापि एककुण्डीपक्षे नवानां कुण्डानां मध्ये यहिंक-चिद्पि कुण्डं वृत्तं वा चतुरस्रं वा कार्यमिति। अयं कनिष्ट एककुण्डी-पक्षः । एतच पक्षत्रयं शक्तयपेक्षयाऽनुष्ठेयं । रामनाजपेटयां सर्वेषां कामसं-योग उक्तः-''चतुरस्रेऽखिलसिद्धियोंनौ पुत्राः ग्रुभं फलमिन्द्राभे । व्यक्षिण्य-नरिच वृत्ते शान्तिः षट्ट्रोणके सृतिच्छेदः। पद्मे वृष्टिररोगोष्टकोणके कुण्ड-युग्ममन्यच । अभिचारकर्मभूतोत्सादे हयपञ्चकोणसुद्दिष्ट''मिति । शौनक-सर्वकामनासंयोग उक्त:- ''सर्वकर्मस विशेषं परिशिष्टे तु-पद्मकुण्डस्य कुण्डं पद्मनिभं तु यत्। चतुरस्नं च सर्वत्र समं स्वाद्विजयावहम् । सर्व-भान्तिकरं पद्माकारं विशेषत"इति कोटिहोमपद्धतौ । तथा शारदाति-लके सर्वेषां विप्रादिवर्णपरस्वं प्रतिपादितं-''विप्राणां चतुरस्वं स्वादाज्ञां वर्तु-लमिष्यते । वैश्यानामधेचन्द्राभं शृद्धाणां व्यस्तमीरितम् । चतुरस्तं तु सर्वेषां केचिदिच्छन्ति ताब्रिकाः"इति । सनत्कुमारस्तु-"स्रीणां कुण्डानि विप्रेन्द्र योन्याकाराणि कारये"दिति । तानीमानि सर्वाणि कुण्डानि समेखलानि वेदितः पदान्तरं त्यक्तवा कर्तव्यानि । सर्वेषां मते पदं पञ्चदशाङ्करं मतं । केपांचन मते पदं त्रयोदशाङ्गुळं मतम्। कात्यायनमते तु पदं द्वादशा-कुछं मतं "दशपादो विंशतिशताङ्घछः पुरुषो द्वादशाङ्गुछं पद"मिति कात्या-यनवचनात् । नारदीये तु सपादहस्तमात्रमन्तरमुक्तं । "कुण्डवेद्यन्तरं चैव सपादकरसंमित"मिति । अथवा पदशब्देन "पदं ब्यवसितत्राणकृत्यलक्ष्मां-ब्रिवस्तुषु"इति कोषाद्वेदीचतुर्थाशो ब्राह्मः । अस्मिन्पक्षे वेद्या इति पदं षछान्तं वेदितस्यमिति । अथवा सर्वेषां कुण्डानामेकसूत्रगतमध्यसाधनार्थं मण्डपस दिग्विदिवस्थसण्डमध्यतः कुण्डान्यारचयेत् । तदुक्तं शारदातिलके

'प्राक्प्रोक्ते मण्डपे विद्वान्वेदिकाया बहिस्त्रिधा । क्षेत्रं विभज्य मध्यांशे पूर्वादि परिकल्पयेत् । अष्टास्वाशासु कुण्डानि रम्याकाराण्यनुक्रमेत्" इति । अत्र नवकुण्डीपक्षे प्राच्यादीनि त्रीणि कुण्डान्युदक्षु खानि । तत्र दक्षिणस्यां योनिः । नैर्ऋत्यादीनि पञ्चकुण्डानि प्राञ्जुखानि तत्र प्रतीच्यां योनिः । आचार्यकुण्डं तु प्राचीगतचतुरस्रवदेव । एवं पञ्चकुण्डीपक्षेऽपि समुन्नेयं । तद्कं रामवाजपेय्यां-"प्रागादिकुण्डत्रयमुत्तराम्रं याम्यस्थयोनीतरपञ्च-कुण्डी। प्रागिप्तका पश्चिमयोनिरत्र प्राक्कुण्डवत्स्यान्नवमं तु कुण्डम्" इति। यतु कैश्चित् पूर्व १८३९ अङ्काभिवसुभूमिते शाके कुण्डविमर्शनामकमे-कमत्यर्षं प्रबन्धसंदर्भं निर्माय जपाङ्गहवनेषु गायत्रीपुरश्वरणादौ एकमेव कुण्डं विद्ध्यादिति निर्णीतं तत्तेषामेतद्विषयाज्ञानमोहविलसितम् । यतस्ते स्वपक्षसमर्थनाय कुण्डरत्वावलीश्लोकं तद्दीकां च मुल्लेनोपवर्णयन्ति। तथाहि-"एकं कुण्डं ग्रुमदं मध्ये शान्तौ जपाङ्गहवनेषु । भारभ्येकाद्शिनीं लघुमहद्तिरुद्रहवनविधा"विति । अत्रत्याटीका-"अथैककुण्डविधानमा-र्याछन्द्साह । एकमेव कुण्डं शान्तौ शान्तिकर्मणि । जपाङ्गह्वनेषु । जपाङ्ग-मित्युपलक्षणं । वेदपारायणाङ्गह्वन-नवशतसहस्रचण्ड्यादिहवनेषु । तथैका-द्शिनीमारभ्य लघुरुद्रमहारुद्रातिरुद्रहवनेषु । मध्ये मण्डपमध्ये कार्य । तदेव शुभदमिलर्थः । ग्रहशान्तिमुपकस्य वसिष्ठः-"कुण्डं तन्मध्यभागे तु कारयेचतुरस्रक"मिति । तथाच मण्डपे च मध्यभागे कुण्डं कुर्यादिति रुद्रपद्धत्यां भट्टनारायणचरणा इति । एवं च विसष्ठमहर्षिवचसाऽ-भियुक्त श्रीभद्दनारायणानुमत्या च कुण्डरत्नावली प्रबन्धकृता जपाङ्गहः वने एकमेव कुण्डं स्पष्टतरमभिहितं इति कंडस्थानानि.

अष्टासं च	तु सं चतुरसं	योनिः
पद्मं	वेदिः	अर्धचंद्रं
षडसं	वृत्तं	ज्यस्तं

कुण्डविमर्राग्रनथस्थप्रधानतमों शः । स न प्रमाणपदवीमारोहति । कुण्डरत्नाव-स्यामेवासाच्छ्रोकात्पूर्वतने श्लोके ''यदैक-कुण्डपक्षोस्ति तदा'' इत्युपक्रमेणेदं सूच्यते— यत्पूर्वं सर्वकर्मसाधारणोपयुक्तानां नवपञ्ले-

ककुण्डीपक्षांणां मध्ये नवपञ्चकुण्डीपक्षावुक्तौ । इदानीं क्रमप्राप्त एककुण्डी-पक्ष उच्यते इति । तत्र वासिष्ठसंहितायां "मध्यभागे मंडपस्य कारयेचतु-रस्तकामि"ति । एतन्मूळकमेव कुण्डदर्पणे-'होमप्रधानके कुण्डे चतुःस- म्भान्तरे खनेत् । अन्यत्र मध्ये वेदिः स्याञ्चतुःस्तम्भान्तरायता"इति । एतत्समानमेव कुण्डरत्नावली स्ठोकः-"एकं कुण्डं ग्रुभदं"इति । तेन वासिष्टवाक्येकवाक्यतयोपक्रमानुराधेन यदा एककुण्डीपक्षाश्रयणेनैककुण्डकरणं तदा तत्कुण्डं जपाङ्गहवने मध्ये शुभदं भवेत् । मध्ये कार्यमित्यर्थः । नत्वन्यस्यामुदीच्यामीशान्यां प्रतीच्यां वा दिशि कार्यमिति भावः । देव-प्रतिष्ठादौ यस्यां कस्यां दिशि स्थाने ग्रुभदं भवेत्। अत्रेदमाकृतं-ग्रुभद्मि-व्यस्य मध्ये ग्रुभद्मित्यन्वयः। नतु एकं कुण्डं ग्रुभद्मिति यथाश्रुतोऽ-न्वयः । तदैव मध्ये मण्डपमध्ये कार्यम् तदेव शुभदमित्यर्थः । इत्यनया टीकया दर्शितः । कुण्डकरणस्थानविधाने ताल्पर्यमेषां वचनानां नतु कुण्ड-विधाने । अन्यथा रुद्रकलपद्रम-रुद्रदर्पण-रुद्रपद्धति-कमलाकर-सम्राज-भद्दकृतशतचंड्यादिपद्धति-गायत्रीपुरश्चरणादिपद्धतिषु प्रतिपादितनवपंचकुंडी-विधानानर्थक्यापत्तेः । तथाच-निर्णयसिंधुटीकायां आश्विने नवरात्रनि-रूपणे शतचण्डीप्रकरणे-"सर्वप्रन्थमतेन पोडशमहादानेषु रुद्रे तथा वापी-कृपतडागपूजनविधौ स्थानमण्डपोक्तो विधिः। वेदास्रादिसमस्रकुण्डसहितो देवप्रतिष्ठाविधौ आरामोत्सवलक्षहोमविधिषु प्रोक्तश्च चण्डीद्वये"इत्याचिप न संगच्छेत । अत एव श्रीकाइयां विद्यमानानां कुण्डरत्नावलीतद्दीकाका-राणां रामचन्द्रदीक्षितजडेइत्येतेषां तनुद्रवानां पण्डित बाबुदीक्षि-तजाडे इत्येतेषां दृष्टिपथं नीतोऽयं विषयः । तैस्तु सविवेचनपुरःसरं विषयम-वधार्य "एकं कुण्डं शुभदं" इत्यस्य टीका "अथैककुण्डविधान"मित्यन्न "अथ कर्मपरत्वेनैककुण्डस्य मध्ये विधानं", "एकमेव कुण्डं" इत्यन्न "एकं चेत्कृडं" इति विपरिणामं कृत्वा द्वितीयावृत्तौ सुदापिता। इत्यनेनापि किं सिद्धं भव-तीति निर्मत्सरा गुणैकपक्षपातिनः सुवियो विभावयन्त्वित्यलं उपेक्ष्यविष-यावगाहनेनेति॥ ८॥

खातं कुण्डाभमानं जिनलवगलतः स्युर्वहिमेखलासा नन्दाङ्गन्युचवेदत्रिकरविततयोंऽशोचनाभिर्द्धिपुष्टा । खाभा नाब्जेऽब्जभा वा वसुरैविलवकव्यासदैर्घ्या तु योनिः प्रशासालाग्रगा नो भग उपरिश्ववाऽग्रेण कुण्डं विशन्ती॥९॥

^{🍾 🤱} काचित 'वसन्वलवक' इति पाठो दृश्यते।

मरीचिका-अथ सर्वेकुण्डसाधारणखातादिकमाह-अत्र कुण्ड-शब्देन मेखलासंनिवेशः खातेन सहोच्यते । तत्र चतुरसादी कुण्डे चतुर-साद्याकारमेव खातं कर्तेच्यं। तस्य च मानं कुण्डाद्यमेखल्या सह कुण्डप्र-माणं। तथाहि चतुर्विशत्यङ्गुले नवाङ्गुलाऽद्या मेखला। सापि खातात्परितः चतुर्विश्वसंशाद्शुलाइहिभवति । तत्राद्या मेखला नवाङ्गुलोचा चतुरङ्गुल-विस्तारा । ततो बहिर्द्वितीया मेखला पडडुलोचा ज्यडुलविस्तारा । तस्याः परितस्तृतीया व्यङ्कुलोचा बङ्गुलविस्तारा । नाभिस्तु-यावान्कुण्डस्य न्यासः चतुरस्रभुज इत्यर्थः। तस्य चतुर्विशतिभागस्येकेनांशेनोचा द्विपुष्टा। अतराद्वय-परिमितचतुरस्राकारा । साच यादशः कुण्डस्याकारस्तादशाकारैव कर्तन्ये-स्रपि केचित्। पद्मकुण्डे तु नाभिनास्ति तत्र तत्स्थाने कर्णिकाया एव सत्वात्। सर्वेषु कुण्डेषु पद्माकारेव वा । योनिस्त्वष्टाभिश्रतुर्विशांशैर्विस्तृता नविभ-दींघी लम्बा। तस्या आकारः पूर्ववत्कर्तव्यः। तस्या योनेः पश्चान्नालं सच्छिद्धं कर्तव्यं । नो भगे योनिकुण्डे योनिर्न कार्येत्यर्थः । उपरिभुवाऽप्रेण कुण्डं विश्वन्ती मेखलोपरि एकेन भागेनोचा । साप्यश्रे प्रवणा पश्चात्प्रागग्रभारा च युक्त्या कर्तेच्या । अत्र सर्वत्र मानं कुण्डवृद्धे नाभिकण्टमेखळायोनिनाळेषु वर्धनीयं। तत्र वृद्धिप्रकारो "द्विघोऽव्यिष्ठ" इत्यत्र श्लोकार्धेन सार्तव्यः ॥९॥

दीशितिः—अथ सर्वेकुण्डसाधारणं खातादिकमाह-खातं कुण्डाभमानमिति । कुण्डवत् आभा आकृतिः मानं प्रमाणं च यस एता- दशं कुण्डवनं कर्तन्यम् । कुण्डवद्ने मेखलासंनिवेशः खातेन सहोच्यते । तम्र च नानं कुण्डाबमेखल्या सह कुण्डप्रमाणं । कुण्डप्रमाणं च चतुरस्ववृत्तादौ एकहस्त-माने चतुर्विशसङ्कुलात्मकमेव । कण्ठादिष्वि एवमेव मानमुन्नेयं । सिद्धा- नतशेखरे—"खातं कुण्डप्रमाणं साद्ध्वमेखल्या सहे"ति । प्रतिष्ठा- सारसंग्रहे—"पञ्जित्रमेखलोच्छायं ज्ञात्वा शेषमधः खनेत्" । अथ कुण्डा- ममानमिति खातस्य विशेषणं । तेन यावान्कुण्डस्य विस्तारः तावत्खननमेव कर्तन्यं आकारस्तु कुण्डसदश एव । एवं सित वनफलं सम्यगुत्पवते । शारदातिलके—"यावानकुण्डस्य विस्तारः खननं तावदीरित"मिति । प्रयोगसारे—"चतुरसं चतुःकोष्ठं सूत्रैः कृत्वा यथापुरा । इस्तमात्रेण्य तन्मध्ये ताविश्वम्त्रायतं खनेत्" । गणेशविमर्शिन्याम्—"चतुर्विशाङ्ग-

लायामं तावत्खातसमन्वित"मिति । पक्षद्वेधे "स्मृतिद्वैधे तु विषयः कल्प-नीयः पृथकपृथगि''ति वचनात् होमाल्पत्वबहुत्वे पूर्वोत्तरपक्षावाश्रयणीयौ । होमद्रव्यस लघुत्वस्थुलत्वविषयौ वा । औचित्यादर्थात्परिमाणमिति कात्या-यनोक्तेः ॥ अथ मेखलामाह-जिनलवगलतः स्युविहिमेंखला इति । जिनलवः क्षेत्रचतुर्विशतितमो भागः तं खाताइहिस्यक्त्वा मेखलाः कर्तच्या इत्यर्थः । क्षेत्रहादशांशतुल्यः कण्ठ इति कचिदुक्तं । सोमशंभौ—"बहि-रेकाङ्गुलः कण्ठो ब्रङ्गुलः कचिदागमे । चतुर्विशतिमो भागः कुण्डानामङ्गुलं स्मृत"मिति । ता नन्दाङ्गन्युचवेदन्निकरविततयः । ताः मेखलाः नन्दाङ्ग-त्र्युचाः नन्दाः नवाङ्गुलोचा आद्या मेखला । अङ्गानि षद । द्वितीया षड-बुलोचा । तृतीया व्यक्तलोचा । वेदित्रकरविततयः । आद्या चतुरङ्गलवि-स्तृता । द्वितीया व्यञ्जला । तृतीया सञ्जला । वितितिविस्तारः । स्वभूण-संग्रहे-"नाभिकुण्डसमायुक्तं श्रेष्ठं कुण्डं त्रिमेखलम् । कुण्डं द्विमेखलं मध्यं नीचं खादेकमेखल"मिति । अन्यच-"मुख्या तु पञ्चमा प्रोक्ता मध्यमास्तिम्न एव च । द्वे स्वातां मध्यमे पक्षे एका साव्ययमा मते"ति। सोमशंभी तु विशेषः—"त्रिमेखलं द्विजे कुण्डं क्षत्रियस द्विमेखलम्। मेखठैका तु वैश्यसे"ति । कियासारे—"चतुश्चिद्यक्कुलन्यासो मेखला-त्रितयस्य तु"। औचविषये तत्रैव—"प्रधानमेखलोत्सेधमुक्तमत्र नवाङ्ग-लम् । तहाह्ये मेखलोत्सेघं षडकुलमिति स्मृतम् । तहाह्यमेखलोत्सेघमङ्ग-लित्रतयं क्रमात्" इति । पञ्चमेखलापक्षः सिद्धान्तशेखरे—"वर् बाणाब्धिवह्विनेत्रमिताः स्युः पञ्च मेखलाः" । उच्चतोक्ता अन्यत्र-''तुङ्गादिमाङ्कछवतस्तदिषुछवोनतुङ्गाः परा'' इति । प्रिङ्गछामते—''एका पडङ्कुछोत्सेधविस्तारा मेन्बछा मते"ति । नाभिमाह—अंशोचनाभिद्धिपु-ष्टेति । नाभिः एकांशेन उचा द्विपुष्टा द्वाभ्यामंशाभ्यां विस्तृता । स्वाभा स्वस्य कुण्डस्य आभेव आभा आकृतिर्यस्याः । अञ्जभा वा पद्माकारा वा । शारदा-तिलके—''कुण्डानां कल्पयेदन्तर्नाभिमम्बुजसंनिभम् । तत्तत्कुडानुरूपं वा मानमस्य निगद्यते"। पद्माकारकरणं तत्रैव—''पद्मक्षेत्रस्य संस्यव्य द्वाद-कांशं बहिः सुघीः । तन्मध्ये विछिखेद्वृत्तैश्विभिः समविभागतः । आद्यं स्यात्कर्णिकास्थानं केसराणां द्वितीयकम् । तृतीयं तन्न पत्राणां त्यक्त्वांशेन दुलामक"मिति । नाक्के अखे पद्मकुण्डे नाभिने कार्या "पद्मे नाभि विवर्धये"

दिति शारदातिलकवचनात् । योनिमाह—वसुरविलवकव्यासदैव्या तु योनिरिति । तुर्विशेषे । वसवः अष्टौ व्यासः रवयो द्वादश दैर्व्यं यस्याः सा । छवाः पारिभाषिका भागाः । पश्चान्नाला पश्चाद्वागे नालं सच्छिदं कर्तेब्यं । अग्रगा अग्रेण एकेन भागेन मेखलाभ्यन्तरे खातपर्यन्तं गच्छतीत्य-ब्रगा। नो भगे योनिकुण्डे योनिर्नास्तीत्यर्थः। उपरिभुवा मेखलोपरि एकेन भागेन उचा अग्रेण कुण्डं विशन्ती योनौ पतितमाज्यादि स्वयमेवाग्रेण कुण्डं यथा प्रविशति तथा कर्तेच्या । अत्र बहुषु पुस्तकेषु ''वसुनवलवकन्यास-दैर्घां" इति पाठो दृश्यते स उपेक्ष्यः । यतस्तदुपपत्तिवचने-"कुम्भो तु योन्याः परमेखलायाः परौ द्विभागौ नवभागकास्तु । स्युर्मेखलास्वयत एक इत्थं कुण्डार्घदीर्घा विपुला त्रिभागा" इत्युक्तोपपत्तिः कथमन्यथा घटेत । अथ च मूळवचनान्यपि त्रैलोक्यसारे—"दीर्घा सूर्याङ्खला योनिहर्यः होन विस्तरेण तु । एकाङ्गुलोन्छिता सा तु प्रविष्टाऽभ्यन्तरे तथा । कुम्भद्वया-र्थसंयुक्ता चाश्वत्थद्रवनमता । अङ्गुष्टमेखळायुक्ता मध्ये त्वाज्यचितिस्तथे"ति । पञ्चरात्रे अर्काङ्क्ष्णेच्छितां योनिं विद्ध्यात्तावदायताम्''। द्वादशाङ्कर-दीर्घामिलर्थः । इत्यादीनि मुलवचनानि कथं संगच्छेरन् । तस्मादुक्तं सम्यक् । एतच्छ्रोकोक्तानां शेषभृतानि वचांसि विश्वकर्मा—"खातेऽधिके भवेद्रोगो हीने घेनुधनक्षयः । वऋतुण्डे तु संतापो मरणं छिन्नमेखळे । मेखळारहिते बोकोऽभ्यधिके वित्तसंक्षयः। भार्याविनाशनं प्रोक्तं कुण्डं योन्या विनाकृतम्। अपलध्वंसनं शोक्तं कुण्डं यत्कण्ठवार्जितं" इति । अन्यत्रापि-"मानाधिके भवेन्मृत्युर्मानहीने दरिद्रते"ति॥८॥

पिद्यानी—कुण्डसिद्धार्थं कुण्डाङ्गान्याह-खातमिति। खातं कुण्डा-भमानं कार्यं। आभं च मानं च आभमाने कुण्डवदाभमाने यस्य तत्तथोकं। चतुरस्रे कुण्डे चतुरस्राकारं वृत्ते वृत्ताकारमिलादि। मानमपि हस्तमात्रकुण्डे हस्तमात्रमिलादि। हस्तोऽप्यत्र चतुरस्रस्य चतुर्विशत्यञ्जलपरिमितः। एवमग्रे कण्ठमेखलायोन्यादिषु चतुरस्रस्येवायामविस्तारौ प्राह्यौ। योन्यादिषु तयो-नांनात्वात् तत्राद्यमेखलया सह कुण्डमानम्। यहा भूमितोऽघो हस्तमात्रं । अत्राद्यपक्षे संमतिः—"खातं कुण्डप्रमाणं स्वाद्ध्वंमेखलया सहे"ति सिद्धान्तशेखरे। द्वितीयपक्षे संमतिः आदिसारस्वते—"चतुरसं चतु-ष्कोणं स्त्रैः कृत्वा यथा पुरा। हस्तमात्रेण तन्मध्ये ताविश्वम्रायतं खनेदि"ति। कादिमते—''शोकानां सर्वकुण्डानामरितः खातमानक''मिति । आग-मान्तरेपि-"यावन्मानः कुण्डविस्तार उक्तस्तावत्खातस्यापि मानं प्रदिष्ट"-मिति । अत्र बह्नल्पहोमानुसारेण व्यवस्था । तदुक्तं कुण्डकल्पद्वमका-रेण- 'सर्वेषु कुण्डेषु चतुर्भुजेषु विस्तारतुल्यं खननं वदन्ति । यदाद्यया मेखल्या सहोक्तं तदल्पहोमे परिचिन्तनीय"मिति । चतुर्विशांशपरिमित-कण्ठाइहिमेंखला भवन्ति। तत्राद्या मेखला नवाङ्गलोचा चतुरङ्गलविसारा। तसाइहिर्द्वितीया षडङ्गुलोचा न्यङ्गुलविसारा । ततोऽपि बहिस्तृतीया व्यञ्जलोचा बाङ्गलविस्तारा। नाभिस्त्वेकेनांशेनोचा द्वाभ्यां पुष्टा विस्तारेलर्थः। तस्या आकारस्तु स्वस्वकुण्डवत् । पद्मकुण्डे न कर्तव्या तत्र कर्णिकायाः सत्वात्। सर्वेषु कुण्डेषु पद्मरहितेषु पद्माकारा वा कर्तव्या । अयं च नाभि-शब्दः पुंछिङ्गे स्त्रियां च। "आतपे क्षत्रिये नामिः प्रायशोऽपि द्वयोरपि'' इति कोशदर्शनात् । इति । कल्पळतायां । योनिस्तु अष्टभिश्रतुर्विशांशैर्वि-स्तारा नवभिदींघी । परस्परवधेन यत्फलमुत्पद्यते तत्फलका योनिः कार्ये-त्यर्थः । तस्या आकारः पूर्ववस्कर्तव्यः । नतु वसुनवळवकव्यासदैव्येत्युक्तया कथं तत्फलका योनिः कार्येति लब्धमिति चेन्न। षण्णवत्यङ्गलफलकारी सर्वन्न तथा दृष्टत्वात् । ''दीर्घा सूर्याङ्गुला योनिस्वंशोना विस्तरेण तु'' इत्यादिवा-क्येभ्योऽष्टाङ्कुळविस्तारो न गृहीतः किंतु षण्णवसङ्गळक्षेत्रफळं यथाऽऽयाति तथैव विस्तारदीर्घतायाः सर्वेरिप स्वीकृतस्वाच । न चात्र द्विसप्तत्वङ्गुलफलकयो-मिकरणे प्रमाणाभाव इति वाच्यम् । मद्नरत्ने कृष्णचतुर्दशीशान्तौ गर्गः--"योनि षडङ्कुलां तिर्यग्द्वादशाङ्कुलदैध्यंकाम् । अश्वत्थदलसंकाशां किंचिदुन्नमितानना"मिति । वृद्धवसिष्ठः—"योनिश्र पश्चिमे भागे प्राञ्जुखी मध्यसंस्थिता । पडङ्गुळेश्च विस्तीर्णा चायता द्वादशाङ्गुळे"रिति । कुण्ड-कल्पद्रुमटीकाकारेण प्रमाणस्रोक्तवात्।

तस्याः साधनं त्च्यते । फलं द्विससत्यञ्जलपरिमितं ७२ इदमयुतगुणितं ७२०००० अयं सार्धित्रनवकररसैर्भक्तन्यः ६२९३।४ भक्ते लब्धं ११४ अस्य मूलं १०।५ अयमेव योनेन्यांसः । अस्मिन्न्यासे योनिकुण्डवत्क्षेत्रं कृतं चेत्तादशफलका योनिर्भवति । अनेनैवाभिप्रायेण रघुवीरटीकाकारेण तस्या आकारः पूर्ववत्कर्तव्य इत्युक्तं । अन्यथा पूर्ववत्करणं कथापि रीत्या न संभवति । फलनिष्कासनं तु योनिकुण्डवदिखलम् ॥ यद्वाऽस्यार्थः—वसु-

नव च ते छवकाश्च वसुनवछवकाः वसुनवछवकानां न्यासो वसुनवछव-कन्यासः वसुनवलवकन्यास एव दैर्च्य यस्याः सा वसुनवलवकन्यासदैर्घ्या अष्टनवति ९८ क्षेत्रफलस्य यो व्यासः स एव देव्यं यस्याः सेसर्थः । अनेन व्यासेन योतिकुण्डवत् योनिकरणे विस्तारस्यार्थसिद्धत्वेन विस्तारो नोक्तः। व्यासानयनं त्वेवं—फलं दशसहस्रगुणितं ९८०००० भाजकसवर्णार्थमष्ट-गुणितं ७८०००० अयं भाज्यः । सार्धत्रिनवकररसाः ६२९३।४ भाजकोऽपि सवर्णितः ५०३४८ अनेन भक्ते छब्धं १५५ अस्य मूळं १२।३।५।५ अनेन व्यासेन योनिकुण्डवद्योनिः कार्येति तात्पर्यार्थः । ननु यथा षण्णवतिफळका योतिः कार्येति बहुभिरुक्तं तद्भत् अष्टनवतिफलका कार्येति कापि नोक्तं तत्कथं तरफलका कार्येत्युक्तमिति चेन्न। योनेर्विस्तारस्वानेकविधत्वेन कुण्डक्षेत्रफलस्य यथावस्यकता तथा योनेः फलस्यावस्यकःवाभावात् किंतु योनिकुण्डव-द्योनिकरणार्थमेतस्या युक्तेरुक्तत्वात् । योनेरनेकविधत्वं कोटिहोमपद्ध-त्यादाबुक्तम्—"वितस्तिमात्रा योनिः स्यात्वद्सप्ताङ्गुळविस्तृते"ति । मेखळामध्यतो योनिः कुण्डार्घा इयंशविस्तृता" इति त्रिविधा। "षद्चतु-ब्रैंड्रुलायामविस्तारोन्नतिशालिनी"ति शारदावाक्यव्याख्या। कुण्डकल्प-ळतायाम् —षट्चतुर्झेङ्कळत्वमायामादिषु प्रत्येकं संबध्यते । तेन द्वादशा-क्कुलदीर्घा तावद्विस्तृता तावदुन्नतेति । एवं षण्णवतिफलका योनिकरणे तु मुलोक्तविस्ताराद्भिन्नत्वं स्पष्टं। अतो विस्तारानुसारेण फलमपि भिन्नं। तन्न कस्मिन्कुण्डे का वा योनिः कार्येति व्यवस्थाया अभावात् सर्वेषु कुण्डेषु सर्वासां योनीनां प्राप्त्या योनेः फलस्यानावश्यकत्वं । न च बहुषु ग्रन्थेषु द्रादशाङ्गरुदैर्धमुक्तं अत्र तु किंचिन्यूनचतुर्यवाधिक्यं तस्य किं प्रमाणम-स्तीति वाच्यं। एतस्यापि प्रमाणस्योक्तप्रायस्वात्। तथाहि। वृत्तार्धव्यप्रं चैकांशरूपमितो भिन्नं बोध्यमिति कोटिहोमपद्धताञ्चक्तं। इतो द्वाद-शाङ्करप्रमाणादिखर्थः ॥

कुण्डोद्योते तु हो कुम्मो भागह्रयेन दीघों मेखलानां नवभागाः अप्रतः प्रविष्ट एको भागः एवं द्वादशभागेदींघां कार्येति। "एकैकाक्कुलतो योनिं कुण्डेष्वन्येषु वर्धयेत्। यावह्रयक्रमेणेव योन्यप्रमि वर्धये"दिति वाक्येन योनिदैध्याद्यं भिन्नमिति स्पष्टतया सिद्धम्। अग्रमानमि विकल्पेनोक्तं— "त्रिभागां मध्यतो योनिमायामे द्वादशाक्कुलाम्। द्वादशांशोच्छितां कुर्या-

क्षिंचित्कण्डनिवेशिनी"मिति प्रयोगसारस्थवाक्ये करपळताकारेण क्षिंचित्पदमेकाञ्चळपरमिति व्याख्यातं । सिंहसिद्धान्तकारेण यथाश्चतमेव स्वीकृतं तद्यथा-मेखळाकथनानन्तरं सर्वबाद्धस्थमेखळाया बहिश्चतुरङ्खळा-यामविस्तारोत्सेधं चतुरस्वपीठं मृदा कृत्वा तदुपरिनिहितमूळद्वादशाङ्कळदीघीं-त्तरोत्तरहीनपरिणाहमध्यमेखळासंळप्रसरन्धनाळयुतां मध्ये सगर्तामुपरितन-मेखळोपरिगतामष्टाङ्कळमानविस्तारमूळां तत्पदेशादुभयपार्श्वतः क्रमेण संकु-चितामेकाङ्कळविस्तारात्रां द्वादशाङ्कळयामामेकाङ्कळोत्सेधमेखळायुक्तामध-स्थपत्राकारां मूळात्किचित्कमाच्यूनामीषत्कुण्डप्रविष्टाग्रां योनिं कुर्योदिति सिंहसिद्धान्तनामकतन्त्रशास्त्रग्रन्थे । तथाचासाभिः किंचित्पदस्याङ्कळप्रकरणादङ्कळाद्रपत्रं यवानामेव प्रमाणं स्वीकृत्येदमुक्तमिति सर्वं सम-ञ्चसम् ॥

कैश्चिद्दा बुलिविसारः नवा बुलायाम इस्तेवार्थः कृतः । तथाच — कण्ठ-प्रान्तात्पश्चिमे पडकुले देशे केन्द्रं मत्वा वृत्ते कृते द्वादशा बुलं व्यासवृत्तं भवित तस्मिन्वृत्ते योनिकुण्डवत्पश्चाद्वृत्तार्थद्वयं कार्यम् । वृत्तार्थद्वयस्य पूर्वान्ताभ्यां कण्ठप्रागनतात्प्राक् उपि सूम्यामधी बुलवित्तयोन्यप्रपर्वन्तं सूत्रद्वयं देयं । पश्चान्नालं सिच्छदं । पश्चिमतो योन्युपि कुम्भाकारं गोलद्वयं निधेयं । मध्यं कूमिपृष्ठोन्नतं । योन्युपि सर्वत एका बुला मेखला प्राक्पवणार्थं पश्चान्तिविद्वचा एवं योनिः कार्येति दिक् । "पूर्वाप्तियाम्यकुण्डानां योनिः स्यादुत्तरानना । पूर्वानना तु शेषाणामी शान्ये अन्यतरा तयो"रिति कियासारे । तस्याः पश्चान्नालं सिच्छदं कार्यं । अप्रगा अप्रेण गच्छतीत्यग्रगा अधोभागादुपरिभागो यथा स्कृतो भवित तथा कर्तव्येत्वर्थः । प्राक्षवणा च । अप्रशब्द्यस्तिभागो यथा स्कृतो भवित तथा कर्तव्येत्वर्थः । प्राक्षवणा च । अप्रशब्द्यस्तेभयनिष्ठत्वात् । नो भगे योनिकुण्डे योनिर्व कार्या। एकेनांशेन मेखलोपरि उच्चा एकेनाम्रभागेन कुण्डमध्ये प्रवेशियत्व्या ॥ ९ ॥

नौका-इदानीं सर्वेकुण्डसाधारणं खातादिकमाह—खातमिति। खातं खननं कुण्डाभमानं कुण्डसाभा भाकारः मानं चैकहसादिरूपं तद्वदेव खातं कर्तव्यं। चतुरस्रस्य चतुरसात्मकं अन्येषां तत्तदाकारं एकहस्तादिशमा-णकं अभितो निम्नं प्रन्थान्तरोक्तत्वादाद्यमेखळ्या सह तत्प्रमाणकं निम्नं वा कर्तव्यं। जिन्छवगळतः कुण्डस्य चतुर्विशतितमोंऽशः कण्ठः तस्याद्वहिः

बाह्यप्रदेशे मेखलाः स्युः तिस्रो मेखलाः कर्तव्या इत्यर्थः । क्रियत्प्रमाणका मेखला इत्याह-ता इति । ता मेखलाः नन्दाङ्गन्युचवेदत्रिकरविततयः क्रमान्नवषट्त्र्यंशोचाः सत्यः चतुश्चिद्यंशविस्तृताः । तथाच कुण्डचतुर्विशां-शमध्ये आद्याऽन्तर्मेखला नवांशोचा चतुरंशविस्तारा। द्वितीया मध्यमे-खला पडंशोचा व्यंशविसारा। तृतीयाऽन्त्यमेखला व्यंशोचा द्यंशविसारा। अन्थान्तरोक्तत्वात् द्वितीया पञ्चांशोचा तृतीया वंशोचा वा कर्तव्या। अंशोचनाभिः अंशेन एकेनांशेन चतुर्विंशतितमांशेनेलर्थः। उचा अंशोचा सा चासौ नाभिश्रांशोचनाभिः। सा च द्विपुष्टा द्यंशविस्तारा प्रन्थान्तरोक्त-त्वात् द्यंशेनोचा चतुरंशेन विस्तारा वा कर्तच्या। सा च स्वाभा स्वसदशाकारा तत्तत्कुण्डाकारेत्यर्थः । अज्ञभा वा सर्वकुण्डेषु पद्माकारा वा । नाक्ने अज्ञे पद्मकुण्डे तु नाभिर्न कर्तव्या तत्र कर्णिकायाः सत्त्वात् तत्कुण्डस्य पद्माकार-त्वाच । कर्णिका तु स्वविसारसमोचा खातभूमितः कर्तव्या । योनिस्तु वसु-नवलवकन्यासदैन्यां कुण्डचतुर्विशतिभागानां मध्ये नवभागैर्दीर्घा लम्बा। अन्थान्तरोक्तवात् कुण्डार्धपरिमिता वा कर्तव्या । उत्पत्तिप्रकारस्तु-यदा वसुनवलवकन्यासदैन्या तदा दैर्घ्यपरिमितन्यासार्धमितकर्कटेन प्राग्वत्कण्ठ-प्रदेशन्यापि वृत्तं दत्वा योनिकुण्डोत्पत्तिवत्कुण्डपश्चिमायां मध्यभागे भूमित एव कर्तेच्या । सार्घच्यासात्तत्प्रमाणका भवति । यदा तु कुण्डार्घपरिमिता लम्बा तदा तु कुण्डार्धपरिमितं दीर्घं कुण्डतृतीयांशमितविस्तृतं दीर्घचतुरसं कृत्वा तस्य पञ्च विभागान् प्रकरुप्यांशत्रयं प्राक् त्यक्त्वा तत्र दक्षिणोदक्सूत्रं द्रवा तत्संधिस्थेन कर्णसूत्रार्धमितकर्कटेन पुच्छाइक्षिणो त्तरयोर्वृत्तार्धद्वयं निष्पाद्य दक्षिणोद्रगततहृत्तार्भद्वयान्तात् मुखपर्यन्तं कर्णसूत्रद्वयं दद्यात् । तेन तत्त्र-माणका योनिभवति । सा च पश्चाञ्चाला पश्चाद्धमितः उच्चताप्रमाणकं नालं छिद्रं यसाः सा तादशी । सा चाप्रगा प्राञ्जुखी प्राक्सूक्ष्मविस्तारा प्रत्यनस्थू-लविसारेलर्थः । सा चोपरिभुवा उपर्यूर्ध्वं भुवैकेनं चतुर्विशतितमांशेनोचा मेखळा यसाः सा तादशी। अग्रेण कुण्डं विशन्ती अग्रभागेन कुण्डप्रवेशकर्त्री प्राक्तिम्ना प्रत्यगुन्नता पिण्डद्वययुता च नयनरमणीया कर्तव्या । नो भगे योनिकुण्डे योनिर्न कर्तन्या तस्यैव योनिस्वरूपत्वादिति ॥ ९॥

मिताक्षरा—अथ कुण्डत्वसिद्धर्थं कुण्डाङ्गान्याह वृत्तेन-खात-मिति । खातं गर्तं कुण्डाभमानं । आभं च मानं चाभमाने कुण्डवदाभमाने यस्य तत्तथोकं । चतुरस्रे कुण्डे चतुरस्राकारं वर्तुले वर्तुलाकारमित्यादि । मान-मपि इस्तमात्रकुण्डे इस्तमात्रमिलादि । हस्तोऽप्यत्र चतुरसस्य चतुर्विशसङ्गुङ-परिमितः । एवमम्रे कण्ठमेखलायोन्यादिषु चतुरस्रस्येवायामविस्तारौ प्राद्यौ । योन्यादिषु तयोर्नानात्वात् । तत्राद्यमेखलया सह कुण्डाभमानं पञ्चदशाङ्गलं भवति । यद्वा भूमितो हस्तमात्रमिति । तदुक्तं सिद्धान्तशेखरे—''स्नातं कुण्डाभमानं सादूर्ध्वमेखल्या सहे"ति। सारस्वते-"इसमान्नेण तन्मध्ये ताविश्वायतं खनेदि"ति । "यावान्कुण्डस्य विस्तारः खननं तावदीरित"मिति च। शारदातिलके च-अत्र बह्वल्पहोमानुसारेण व्यवस्थेति हेयं। जिन-ळवगळतः स्युर्वेहिर्मेखळास्ता नन्दाङ्गत्र्युचवेदत्रिकरविततय इति। चतुर्विशांशपरिमितकण्ठाइहिमेंखला भवन्ति । तत्राद्या मेखला नवाङ्कलोचा **चतुरङ्गु**ळविस्तारा । तस्माद्रहिर्द्वितीया षडङ्गुळोचा व्यङ्गुळविस्तारा । ततो बहिस्तृतीया व्यङ्गुलोचा बङ्गुलविसारेलर्थः। तदुक्तं कालोत्तरे-"बाता-ह्वाह्येऽङ्कुरुः कण्ठोः ब्रङ्कुरुः कचिदागम" इति। मेखलोत्सेध उक्तो रामवा-जपेयिभिः—"नवर्तुरामा ९।६।३ ज्जुलतुङ्गता मते"ति । विस्तार उक्तः क्रियासारे-''चतुखिद्यङ्गुल ४।३।२ व्यासो मेखलात्रितयस्य'' त्विति।अंशो-चनाभिद्धिंपुष्टेति । नाभिस्त्वेकांशेनोचा द्वाभ्यामंशाभ्यां पुष्टा विस्तृते-त्यर्थः। स्वामा नाक्केऽक्वभावेति। तसा आकारः स्वस्वकुण्डवत्। सा नाभिः पद्मकुण्डे न कर्तव्या तत्र कर्णिकायाः सत्वात् । सर्वेषु कुण्डेषु पद्म-रहितेषु सा नाभिः पद्माकारा वा कर्तव्येत्थर्थः । तदुक्तं शारदातिलके-"कुण्डानां कल्पयेदन्तर्नाभिमम्बुजसंतिभाम् । तत्तत्कुण्डानुरूपां वा मानमस्य निगद्यत" इति । योनिकुण्डे योनि अब्बकुण्डे नामि च वर्जयेदि"ति च तत्रेव । अत्र नाभिशब्दः खीलिङ्गी । आतपे क्षत्रिये नाभिः प्राण्यङ्गेपि द्वयो-रपी"ति कोशदर्शनात्। "द्वयोः प्राणिप्रतीके स्वादि"ति नाभिपर्याये मेदि-नीकोशाचेति । वसुनेवलवकव्यासदैर्घ्या तु योनिरिति । योनिस्तु अष्टभिरङ्क्ष्वैविंस्तृता नवभिर्दीवी। परस्परवधेन यस्फळमुत्पद्यते तत्फळका योनिः कार्येखर्थः। तदुक्तं विश्वकर्मणा-"परस्परवधे जातं तत्र क्षेत्रफलं बुधाः । आनयेत्तत्फलं झेन्ने विभागं परिकल्पयेदि"त्यादिना । तस्या आकारः पूर्ववत्कर्तव्य इति । ननु "वसुनवछवकव्यासदैव्ये"त्युक्तया कथं तत्फछका भोनिः कार्येति उद्धमिति चेन्न । पण्णवसङ्कुरूफरुकादौ सर्वत्र तथा दृष्टत्वात् ।

तचात्र द्विससयङ्कुरुफरुकयोनिकरणे प्रमाणाभाव इति वाच्यम् । मद्नरत्ते कृष्णचतुर्दशीशान्तौ गर्गः—"योनि षडङ्कुर्ला तिर्यग्द्वादशाङ्कुरुदैष्यंकाम् । अश्वत्थद्रुरुसंकामां किंचिदुन्नमितानना" मिति । वृद्धवसिष्टः—"योनिश्च पश्चिमे भागे प्राञ्जुली मध्यसंस्थिता । षडङ्कुरुश्च विस्तीर्णा चायता द्वादशा- कुरुँ"रिति । वस्तुतस्त्वयं योनिः षडङ्कुरुँश्च निस्तीर्णा चोध्या । नवाङ्कुरुभेष्वरापसे तु मेखरुगमध्य एव तस्याः संनिवेशाद्योग्येत्यन्यत्र विस्तरः ।

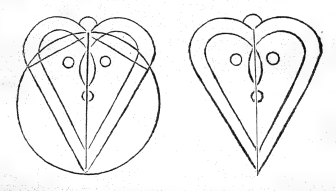
तस्याः साधनं त्र्यते-फलं द्विससलङ्गल ७२ परिमितं । इदमयुत-गुणं ७२०००० अयं सार्धत्रिनवकररसै ६२९३।४ मक्तन्यः। भक्ते लब्धं ११४ अस्य मूळं १०।५ अयमेव योनेर्व्यासः । अस्मिन्व्यासे योनिकुण्डवत्क्षेत्रं कृतं चेत्तादश्वफळका योनिर्भवति । अनेनैवाभिप्रायेण रघुवीरदीक्षितटीका-कारैसाखा आकारः पूर्ववत्कर्तेच्य इत्युक्तं । अन्यथा पूर्ववत्करणं कयापि रीत्या न संभवति । फलनिष्कासनं तु योनिकुण्डवदित्यलम् । पश्चान्नालाग्रगा नो भग उपरिभुवाग्रेण कुण्डं विशन्तीति । तस्याः पश्चान्नालं सन्छिदं कार्यं। अग्रेण गच्छतीत्यप्रगा। अधोभागादुपरिभागो यथा स्कृमो भवति तथा कर्तन्येखर्थः । प्राक्षवणा च । अप्रशब्दस्योभयनिष्ठत्वात् । भगे योनि-कुण्डे योनिर्न कार्या। एकांशेन मेखलोपर्युचापि वा। "शोभनां मध्यतः किं-चिन्निम्नामुन्मूलितां शनैः । अप्रेण कुण्डामिमुखीं किंचिदुत्कृष्टमेखलां "मिति । त्रैलोक्यसारे ''कुम्मद्रयसमायुक्ता वाऽश्वत्थद्लवन्मते''ति । कुम्भद्वयं वृत्तार्थद्वयं । प्रयोगसारे-"कुर्यात्पश्चिमतो नालमायामे चतुरङ्क् । त्रिझे-काङ्कुळविस्तारं क्रमान्नालाग्रमिष्यत''इति । "पूर्वाप्नियाम्यकुण्डानां योनिः साञ्चत्तरानना। पूर्वानना तु शेषाणामीशान्येऽन्यतरा तयो"रिति कियासारे। अत्राप्नेयकुण्डप्रहणं तचतुरस्रवृत्तान्यतराभिप्रायेण प्रह्पीठाकारकुण्डाभिप्रायेण वैति शेयं योनिकुण्डे योनिनिषेधादित्युक्तं कुण्डकल्पद्रुमटीकायां। उक्तं च शारदातिलकेपि-''योनिकुण्डे योनिमज्जकुण्डे नामि च वर्जयेदि''ति। न कुर्यात्कुण्डकोणेषु योनिं तां तन्नवित्तम ।" इत्यपि तन्नेवेति । अत्र बाह्य-कोणे योनिनिषेधो नत्वन्तःकोण इति भूयस्या विस्तृत्योक्तमिति शिवम् ॥९॥

सुप्रभा—इदानीं सर्वेकुण्डसाधारणं खाताद्यङ्गजातमाह-खात-मिति । खातं खननं । गर्वेकरणमिति यावत् । कुण्डसामं रूपं । आकार

इत्यर्थः। यद्यपि सर्वत्र "आभा" इत्यावंत एव शब्दो दृश्यते आकृत्यर्थे प्रयुक्तः। केवलमत्रैव "आभं"इ्त्यजन्तो दृश्यते । तथापि नायं व्याकरणतोऽसाधुः। "आतश्चोपसर्गे"इति कः । "यथा निमं" तद्वत् । मानं प्रमाणं च तद्वदाकारो मानं यस्य तादृशं कर्तव्यं । यथा चतुरस्रे चतुरस्राकारः । वृत्ते वृत्ताकारः पद्मे पद्माकार इत्यादिराकारः। तथा-एकहस्ते एकहस्तमात्रं द्विहस्ते द्विहस्तमात्रं इत्यादिमानं । अत्र पश्चद्वयं-समेखलः खातो विमेखल्थेति । तत्र समेखलः खातः कुण्डाद्यमेखलया सहितः कुण्डप्रमाणकः । तदुक्तं सिद्धान्तशेखरे-"कातं कुण्डप्रमाणं स्वादूर्ध्वमेखलया सह"इति । प्रतिष्ठासारसंप्रहे-"पञ्जत्रिमेखलोच्छ्रायं ज्ञात्वा शेषमधः खनेत्"इति । विमेखलखातः मेखलां वर्जयित्वा कुण्डप्रमाणकः। तदुक्तं शारदातिलके-''यावान्कुण्डस्य विस्तारः खननं तावदीरित"मिति । प्रयोगसारे-"चतुरसं चतुःकोष्टं सूत्रैः कृत्वा यथा पुरा । हस्तमात्रेण तन्मध्ये तावन्निन्नायतं खनेत्''इति । अत्र मूळकर्तुः द्वितीयः पक्षएवाभित्रेत इति जिनलवगलत इत्यादिरचनाकौशल्याद्नुमीयते । कण्डमाह-जिनलवगलतः कुण्डस्य जिनलवश्रतुर्विशतितमोंऽशो गलः कण्टः। कविद्वादशांशतुल्यः कण्ठ उक्तः । तदुक्तं सोमशंभी-''बहिरेकाङ्करः कण्ठो बङ्खलः कचिदागमे । चतुर्विशतिमो भागः कुण्डानामङ्गुलं स्मृतः मिति । उक्तं कण्ठं खाताइहिस्त्यक्त्वा मेखलाः स्युः कर्तेन्या इत्यर्थः । मेखला आह-ता मेखलाः नन्दाङ्गयुचाः । प्रथमा मेखला नवाङ्गलोचा द्वितीया षडङ्गुलोचा तृतीया व्यङ्गुलोचा कर्तव्या। वेदत्रिकरविततयः। प्रथमा चतुरङ्गुरुविसारा द्वितीया व्यङ्गुरुविसारा तृतीया बङ्गुरुविसारा कर्तेन्या। ग्रन्थान्तरे तु पञ्चत्रिबकमेखलापक्षा डक्ताः। तथाच लक्षणसं-ब्रहे-"मुख्या तु पञ्चमा श्रोका मध्यमास्तिस्न एव च । हे स्रातां मध्यमे पक्षे एका सात्वधमा मता"इति । "नाभिकुण्डसमायुक्तं कुण्डं श्रेष्ठं त्रिमेखळं। कुण्डं द्विमेखळं मध्यं नीचं सादेकमेखळमि"ति। सोमशंभौ तु–एषां पक्षाणाँ वर्णपरत्वमुक्तं "त्रिमेखळं द्विजे कुण्डं क्षत्रियस्य द्विमेखळम् । मेखळैका तु वैश्य-सें"त्यादि । पञ्चमेखलापक्षे औचन्यासौ सिद्धान्तशेखरे-"षड्बाणान्धि-विद्वनेत्रमिताः स्युः पञ्च मेखलाः । तुङ्गादिमाङ्कलवतस्तदिषुलवोनतुङ्गाः पराः" इति। द्विमेखलापक्षे तन्त्रान्तरे—"षष्ठांशेनाष्टमांशेन मेखलाद्वितयं विदुः" इति । एकमेखलापक्षे पिङ्गलामते—"एका पडडुलोत्सेधविस्तारा मेखला

मता" इति । मेखलात्रयपक्षेऽपि तुङ्गविस्तारविषये ग्रन्थान्तरे मता-न्तराणि सन्ति तानि कुण्डरत्नावल्यां संगृहीतानि—"तसादन्प्र ९ रसा ६ क्षि ३ भागविमितं स्थानमेखलानामिहाप्यौचं वाप्यथ गो ९ शरा ५ क्षि २ विमितं वेदा ४ मि ३ नेत्रै २ स्ततिः। तिस्रस्तास्वथवार्क १२ नाग ८ जल-निध्यं ४ शैः क्रमादुच्छिता वेदैः ४ स्युः किल विस्तृताश्च सुसमाः कुण्डानु रूपा अमृः" इति । नाभिमाह—अंशोचनाभिद्विंपुष्टा । सा नाभिरेकाञ्ज-लेनोचा द्वाभ्यामञ्जलाभ्यां विस्तृता कर्तव्या। तथा स्वाभा स्वस्य कुण्डस्या-भेवाभा आकृतिर्यस्यास्तादशी करीव्या । यथा चतुरस्ने चतुरस्ना वृत्ते वृत्तरूपा ज्यसे ज्यसाकारा इत्यर्थः। अज्जभा वा अथवा नवविधकुण्डे सर्वत्र पद्माकारा कार्या। नाले पद्मकुण्डे तु नाभिरेव न कार्या तन्निपेधात्। तदुक्तं शारदा-तिलके—"पद्मे नाभि विवर्जयेत्" इति । पद्मे नाभिस्थाने कर्णिकाकेसराणाः सत्त्वाचेति । तत्तत्कुण्डाकारकरणं पद्माकारकरणं चोक्तं शारदातिलके— ''कुण्डानां करुपयेदन्तर्नाभिमम्बुजसंनिमं । तत्तत्कुण्डानुरूपं वा मानमस्य निगद्यते । पद्मक्षेत्रस्य संत्यज्य द्वादशांशं बहिः सुधीः । तन्मध्ये विलिखेद्वृत्तै-श्चिभिः समविभागतः । आद्यं स्थात्कर्णिकास्थानं केसराणां द्वितीयकं । तृतीयं तत्र पत्राणां त्यक्त्वांशेन दलायक''मिति। योनिमाह—वसुरविलवकन्यास-दैर्घ्या तु योनिः। वसवोऽष्टो रवयो द्वादश लवका अङ्गुलानि। अष्टभिरङ्गुलै-विंस्तृता द्वादशभिरङ्ग्छेदींवी योनिङ्गण्डप्रक्रिययैव पूर्ववत्कार्यो। तदुक्तं— "कुम्भो तु योन्याः परमेखलायाः परौ तु भागौ नवभागकास्तु । स्युभेखला-स्त्रप्रत एक इत्थं कुण्डार्थदीर्घा विपुला त्रिभागा" इति । तुर्विरोषार्थकः । पश्चाद्वागे नालो यस्यास्तादशी । तस्याः पश्चिमे भागे एकाङ्कुलपरिणाहः सच्छिद्रो नालः कर्तेच्य इत्यर्थः। अग्रेण एकाङ्कुलेन मेखलाकण्ठतोप्यग्रे खात-मभिगच्छति तादृशी कर्तव्या । पुनः कीदृशी । उपरिमेखका उपरिभुवा एका क्रुलेनोचा विज्ञेया। अप्रेणाप्रभागेन कुण्डं विशन्ती हवनसमये योनौ क्षरितमाज्यादिहविर्यथा विनाप्रयतं कुण्डमध्ये पतेत्तादशी कर्तव्या। पश्चा-द्वादशाङ्करोच्छ्राया पुरस्तादेकाङ्करोच्छ्राया मध्ये बङ्करुन प्राक्प्रवणा कार्ये-त्यर्थः। अत्र कचिदङ्गविशेषा नोक्तास्तथापि ते "अनुक्तमन्यतो ब्राह्य"मिति न्यायेन कर्तव्याः। तेच योनेरुपरि समन्ततो बुलमात्रैका परिधिः। मध्येऽ-न्तर्बिछं। गजकुम्भसदृशं। तानि प्रदर्शितानि त्रैलोक्यसारे—''दीर्घा-

सूर्याङ्गुला योनिस्यंशेन विस्तरेण तु । एकाङ्गुलोच्छ्रिता सा तु प्रविष्टाभ्यन्तरे तथा । अम्मद्रयार्थसंयुक्ता चाश्वत्थद्वन्मता । अङ्गुष्टमेखला युक्ता मध्ये व्वाज्यश्वतिस्वथा'' इति । पञ्चरात्रे—''अर्काङ्गुलोच्छ्रितां योनि विदृध्या-त्तावदायतां" इति । कुण्डमरीचिमालायां—''योनिमध्यगतं लिङ्गं सृत्पिण्डौ दक्षिणोक्तरै'' इति । कुण्डमराचिमालायां—''योनिमध्यगतं लिङ्गं



तुङ्गं पृथुकराङ्गुळं । मृत्पिण्डद्वितयं तस्याः पार्थे वा कुम्मिकम्भवत्" इति ।
नो भगे योनिकुण्डे योनिनं कर्तव्या स्वस्यैव योनिरूपत्वादिति भावः । किंच योनिर्द्विधा—गजोष्ठसद्दशी अश्वत्थद्रलाकृतिश्चेति । तत्रेयं कुण्डाकंगता गजोष्ठसद्दशी । अश्वत्थद्रलाकृतिस्तु चतुरस्नसाध्या कुण्डसिद्धादावुक्ता सा तत एवावगन्तव्या विस्तरिमया नेह प्रपञ्चयते । कुण्डे एतच्छ्रोकोकाङ्गजा-ताकरणे न्यूनातिरिक्तकरणे वाऽन्यथाकरणे दोषानाह विश्वकर्मा—"खातेऽ-श्विके भवेद्रोगो हीने घेनुधनक्षयः । वक्रकुण्डे तु सन्तापो मरणं छिन्नमे-खले । मेखलारहिते शोकोऽभ्यधिके वित्तसंक्षयः । भार्याविनाशनं शोकं कुण्डं योन्या विनाकृतं । अपल्यध्वंसनं प्रोक्तं कुण्डं यत्कण्ठविर्जितं" इति । सिद्धान्तशेखरे—"मानद्दीने महान्याधिर्धिके शत्रुवर्धनं । अनेकदोषदं कुण्डमत्र न्यूनाधिकं यदि । तस्मात्सम्यन्परीक्ष्येव कर्तव्यं ग्रुमिन्छता" इति । वसिष्ठसंहितायां—"मानाधिके भवेन्मृत्युमानद्दीने दरिद्रता" इत्यादि । अत्र सर्वत्र दिहसादौ वृद्धिस्तु "द्विशोऽव्यिक्षे"त्यनेन कर्तव्यति ॥ ९॥ पङ्कचर्केरर्कशकैर्नृपतिष्ठतिकरैर्मण्डपोऽल्पः समोऽग्य-स्तुल्याम्भोदोष्णि खण्डा इह नव सुसमा मध्यमो वेदिरेषाम्। हस्तोचा खण्डकोणेष्विभकरसुद्रे पश्चहस्तं बहिश्च स्तम्भोषं द्यष्टसंख्यं सुवि शरलवतः खेयमन्यत्र चैवम् ॥१०॥

मरीचिका—अथ मण्डपमाह—अत्र मण्डपः समचतुरको दशहक्तो द्वाद्वाहक्तां इत्वहक्तां इ

दीधितिः—अथ मण्डपमाह-पङ्क्यकेरिति । अत्र मण्डपः समचतुरस्तो दशहस्तो द्वादशहस्तश्चाल्पः । एव द्वादशहस्तश्चतुर्दशहस्तश्च मध्यमः ।
अत्र द्वादशहस्तश्चोभ्यकोटिपातः उमयेषामपि चक्रश्कादिमानानां प्राह्यर्थः ।
तथा पोडशहस्तोऽष्टादशहस्तश्च मण्डपोऽद्वयः श्रेष्ठः । अत्र तुल्याम्मोदोष्णि
तुल्यचतुर्भुजे मण्डपे खण्डाः सुसमा नव कार्याः । एषां मध्यमः खण्डः
वेदिः । सा च हस्तोचा । खण्डकोणेषु षोडशसु सूत्रपातस्थानेषु इभकरं
अष्टहस्तं । उदरे वेदिकोणेषु बहिश्च पञ्चहस्तं द्यष्टसंस्यं षोडशसंस्थाकं स्तम्मोवं
भिव शरलवतः स्वपञ्चमांशेन खेयं निस्नेण्यमित्यर्थः । एवं अन्यत्र चक्रश्चलादीनामपि अन्तःप्रवेशः स्वपञ्चमांशेन बोध्यः । अत्र वेदीकोणेभ्यः बहिरेव स्तम्मनिवेशः । अन्यथा चतुरस्तहान्यापत्तिः । एते चत्वारः इतरे
द्वादशस्तम्भाश्च नवखण्डात्मकमण्डपमूमौ विदिक्षण्डचतुष्टये प्रतिखण्डकर्णयोः प्रान्तसंलमा यथा भवेयुस्तथा खेयाः । रुद्रपद्धतौ भट्टैस्तथोक्तत्वात् । अत्रोक्तमण्डपमानप्रहणेपि नवकुण्डीपक्षः लक्षहोमकोटिहोमादौ

नैव संभवति । तत्रौषिखात्परिमाणमिति कात्यायनोक्तेः मन्त्रमुक्ताव-स्यादिषु चतुर्विशतिहस्ताष्टाविशतिहस्तद्वात्रिंशद्धस्तपर्यन्तं या वृद्धिरुका सा प्राद्या । कोटिहोमे षोडशहस्तकुण्डपसे तत्राप्यसंभवे पञ्चाशद्धस्तशतह-स्ताविप मण्डपावुक्ते तेषां प्रमाणभूतानि वचनानि प्रन्थगौरवभयात्र लिख्यन्ते ॥ १० ॥

पश्चिनी —अथ मण्डपं वृत्तत्रयेणाह-अत्र मण्डपशब्देन सूमिल्लम्भ-विक्रिकादिसमुदायः । अन्यथा दशहस्तादिसंख्याया असंभवः स्वात् । नवलण्ड-करणस्य सर्वेथैवासम्भवाच । स मण्डपो दशहस्तो द्वादशहस्तश्चारुपः । द्वाद-शहस्तश्रतुर्दशहस्तश्र मध्यमः । षोडशहस्तोऽष्टादशहस्तोऽग्यः श्रेष्टः । द्वादश-हस्तस्रोभयकोटिपातः । एककुण्डकरणपश्चे द्वादश्चहस्तो मध्यमः पञ्चकुण्डक-रणपक्षेऽरुप इति ज्ञापनार्थः । चक्रशूलमध्यमारुपमानप्राप्तिस्तु स्पष्टैव । तुल्या-म्मोदोष्णीति । तुल्यानि अम्मांसि चत्वारि दोषो भुजा यसिन् सः तुल्या-म्भोदोक्तसिन् तुल्याम्भोदोष्णि समचतुरस्र इत्यर्थः । अस्मिन्मण्डपे चतुर्भिश्चतुर्भिः सूत्रैर्नवखण्डास्तुल्यप्रमाणाः कार्याः। तेषां मध्ये मध्यमो वेदिः। सा च सर्वेष्वपि मण्डपेषु हस्तोचा कर्तव्या। खण्डकोणेषु सूत्रसंपात-स्थानेषु षोडशस्त्रमा निखेयाः। सूत्रसंपातस्थानानां षोडशसंख्यात्वात् । मध्य-खण्डकोणचतुष्टये अष्टहस्ताः । बहिःकोणेषु द्वादशसंख्याकेषु पञ्चहस्ताः । इय-मुचता । वैपुल्यसान्यतो प्राह्यत्वेन कुण्डोद्योतस्थमुच्यते-''सूत्रेण पङ्ग्य-ङ्कुळविस्तृतेन संवेष्ट्यमाना विपुलास्तु सर्वे ।" यद्यपीदं स्थूळत्वं तोरणस्तम्भा-निधक्तसोक्तं शारदायां "दशाङ्ख्यमाणेन तत्परीणाह ईरितः" इति तथाप्यन्यत्रानुक्तत्वाक्तत्मामान्यादितरेषु तथात्वमिति न्यायात्सर्वेषामिद्मेव। यत्त पदार्थाद्दों "परिणाहो विशालता" इति कोशात् दशाङ्गलन्यास-परिधिपरिमाणाः स्थूला इत्युक्तं तचिन्त्यं। न च परिणाहशब्दोऽनुपपन्नः। अनेकार्थपरिणाहशब्दस्यात्र परिधिवाचकत्वात् । दृष्टं च-''लिङ्गमस्तकवि-सारो छिङ्गोच्छायसमो भवेत्। त्रिगुणः परिणाहः स्यादः श्यादौ परिधिवाच-कस्य दृष्टत्वात्। एवमेव तुलापद्धतौ तडागोत्सर्गपद्धतौ च श्रीमज्जग-हुरुभट्टचरणैरप्युक्तमितिदिक् । एषां खननं स्वस्वपञ्चमांशेन । अन्यत्रापि चक्रशूलादिष्वपि पञ्चमांशेनैव खननम्। ननु खण्डकोणेषु स्तम्भदानोक्त-

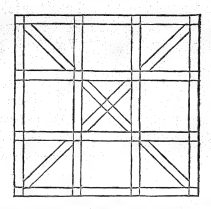
त्वात्तेषां षोडशसंख्यात्वादर्थांत्स्तम्भानां षोडशसंख्याप्राप्तौ पुनर्बेष्टसंख्यमिति संख्योक्तिः किमर्थमिति चेन्न । महामण्डपे स्तम्भान्तरस्यापि महत्त्वात्तन्न मण्ड-पद्यडीकरणाय काष्टान्तरदानस्य युक्तिसिद्धत्वात्तादशकाष्टानां मण्डपान्तः-पातित्वं नास्तीति ज्ञापनार्थत्वात् ॥ १० ॥

नौका-एवं साङ्गोपाङ्गानि दशविधकुण्डान्युक्ता इदानीं मण्डपरचः नाप्रकारमाह—पङ्कवर्कैरित्यादि वृत्तत्रयेण । मण्डप इति । मण्डपो वक्ष्यमाणलक्षणः पङ्कयकैंः करैर्दशभिद्वादशभिर्वा हस्तैरल्पः । दशहस्तो द्वादशहस्तश्च किन्छ इत्यर्थः । अर्कशकैः करैः द्वादशिश्चतुर्दशिभवी हस्तैः समः द्वादशहस्तश्चतुर्दशहस्तश्च मध्यमः । नृपतिष्टतिकरैः षोडशभिरष्टा-द्शभिर्वा हस्तैरथ्यः षोडशहस्तोऽष्टादशहस्त्रश्चोत्तम इत्यर्थः । अत्र द्वादश-हस्तस्योभयात्मकत्वं तत्तद्विहितचक्रशूलादिमानेन संगच्छते । यत्र कनिष्ठ-मानेन चक्रशूछादिकं स कनिष्टः। यत्र च मध्यममानेन तत् स मध्यम इति ज्ञेयम् । स च तुल्याम्मोऽब्ध्यस्त्रि तुल्यानि समानि अम्भोब्ध्यस्त्राणि चत्वारो भुजाः यस्य तादशः समचतुरस्रः। इहासिन् त्रिविधेपि मण्डपे सुसमास्तुल्या नव खण्डा नव विभागाश्रतुर्भिश्रतुर्भिः प्रागुदगायतसूत्रैः कर्तन्याः । एषां नवखण्डानां मध्ये मध्यमः खण्डो वेदिः तत्र वेदिः कर्तन्या । सा च त्रिष्वपि मण्डपेषु हस्तोचा हस्तमात्रोचा । खण्डकोणेषु षोडशसु ब्यष्टसंख्यं षोडश्चसंख्यं स्तम्भोधं स्तम्भकद्म्बकं। तन्मध्ये उदर्वदिकोणच-तुष्टये स्तम्भचतुष्टयं इभकरं अष्टहस्तात्मकं । बहिः स्तम्भद्वादशकं पञ्चह-स्तात्मकं त्रिष्वपि मण्डपेष्विति भावः । एवं सर्वे षोडश । ते च सचूडाः कार्याः । तच स्तम्भौवं भुवि भूम्यां शरलवतः पञ्चमांशतः स्वस्वपञ्चमांशे-नेत्यर्थः । खेयं प्रविष्टं कर्तव्यं । अन्यत्र चैवं अन्यत्र शुलचकादिष्वपि एवं पञ्चमांशेन खेयमित्यर्थः ॥ १० ॥

सिताक्षरा—अथ मण्डपं वृत्तत्रयेणाह-पङ्क्षयकेँरिति । अत्र मण्डपशब्देन भूमिस्तम्भविष्ठकादिसमुदायः । अन्यथा दशहस्तादिसंख्याया असम्भवः स्थात् । नवसण्डकरणस्य सर्वथैवासंभवाच । स मण्डपो दश-हस्तो द्वादशहस्त्रश्चाल्पः । द्वादशहस्त्रश्चतुर्दशहस्त्रश्च समो मध्यमः । षोड-शहस्तोऽष्टादशहस्त्रश्चाउयः श्रेष्ठः इति । "कनीयान्दशहस्तः स्थान्मध्यमो द्वादशोन्मितः। तथा षोडशभिईस्तैर्मण्डपः स्वादिहोत्तम" इति । "स्वल्पो द्वादशहस्तोर्ध्वे द्विद्विवृद्या ततः क्रमात्" इति प्रतिष्ठासारसंग्रहः । "उत्तमं मानमिलाहुईसपोडशकं तथे"ति हयत्रीवपञ्चरात्रे उक्तं। तथा लिङ्गपुराणे-"अथाष्टादशहस्तेन कलाहस्तेन वा पुन"रिति । अत्रापि वर्ण-परत्वेन मण्डपा उक्तास्त आकरतो होया इति । तुल्याम्भोदोष्णीति । तुल्यानि अम्मांसि चत्वारि दोषो भुजा यस्मिन् स तुल्याम्भोदोः तस्मिस्तु-ल्याम्भोदोष्णीति । समचतुरस्रे इत्यर्थः । अस्मिन्मण्डपे चतुर्भिश्चतुर्भिः सूत्रै-र्नव खण्डास्तुत्यप्रमाणाः कार्याः । तेषां मध्यमः मध्यः खण्डो वेदिः । सा सर्वेष्वपि मण्डपेषु हस्तोचा कर्तव्या । क्रियासारे-"नवांशं मण्डपं कृत्वा मध्यांशे वेदिका मता। हस्तोन्नता च विस्तीणें "ति। क्रियासारे वेदिकान्य-थात्वे दोष उक्तः—''वक्रपार्श्वा निम्नमध्या परुषाद्दगशोभना । मानहीनाधि-का या सा कर्तुः कर्मविनाशिनी"ति । खण्डकोणेब्विति । खण्डकोणेषु सूत्रपातस्थानेषु षोडशस्तम्भा निखेयाः । ते मध्यखण्डकोणचतुष्ट्येऽष्टहस्ताः । बहि:कोणेषु द्वादशसंख्याकेषु पञ्चहस्ता द्वादश । अष्टहस्ताः पञ्चहस्ता इत्यु-च्छितिमानं । तदुक्तं जयपृच्छाधिकारे-"पञ्चहस्तोच्छिताः स्तम्भाः पञ्च-मांशेन भूमिगाः । तद्र्येनाधिका मध्या वितानं तत्र कल्पये"दिति । भूवि-शरलवतः खेयमिति । एषां खननं भूम्यां निवेशनं खपञ्चमांशेन । अन्यत्र चैवमिति चक्रशूलादिःवपि पञ्चमांशेन खननमित्यर्थः । तद्कं वास्तु शास्त्रे-"पञ्चमांशं न्यसेद्भमौ सर्वसाधारणो विवि"रिति । "स्तम्भो-च्छ्राये शिळान्यासे सूत्रयोजनकीळके । खननेऽवटसंस्कारे प्रारम्भो वह्विगो-चरः" इत्युक्तम् । क्रियासारे-"वेणुर्यज्ञियवृक्षो वा क्रमुकः स्तम्भ-कर्मणी"ति ॥ ३० ॥

सुप्रभा—एवं सर्वेकुण्डसाधारणमङ्गजातमुक्त्वा साङ्गोपाङ्गं मण्डप्रमाह स्ठोकत्रयेण-पङ्गयकेरिति । अत्र मण्डपिखविधः पङ्गयकेर्दशिम-हंस्तेद्वांदशिमहंस्तेरल्पः किन्छः । अर्कशकेद्वांदशहस्तेश्वतुर्दशहस्तेः समो मध्यमः । नृपतिष्ठतिकरेः षोडशहस्तेरष्टादशहस्तेरम्यः श्रेष्ठः । अत्र द्वादश-हस्तात्मकमण्डपस्य किनष्टमध्यमद्वयकोटिनिवेशस्त पञ्चकुण्ड्यामल्पत्वमेक-कुण्ड्यां मध्यमत्वं ज्ञापयति । एते च पक्षाः शक्तयपेक्षया वा नवपञ्चकुण्ड्य- पेक्षया वाऽनुष्टेयाः । द्विहस्ताद्यात्मकनवपञ्जैककुण्ड्यादौ मण्डपोपि "द्विन्नो-विधन्ने" इत्यनया रीत्या वर्धनीयः । तत्र स्तम्भविकाद्यौचित्यात् "अर्था-त्परिमाण''मिति कालायनवचनात्समुन्नेयमिति दिक् । इह मण्डपे तुन्याः समाः अम्मांसि चलारो दोषो भुजा यसिस्तादशै । समचतुरस्रे भुजे मण्डपे इत्यर्थः । नव खण्डा भागाः सुसमाः सुतरां समाश्रतुरस्ना यथा संपद्यन्ते तथा कार्याः। चतुर्भिश्चतुर्भिः सूत्रैः नव खण्डाः समप्रमाणका भवन्तीति । एवं नवखण्डानां मध्यमः खण्डो वेदिवेदितव्या । वेदिशब्देन देवतास्थापनस्थानमुच्यते । सा हस्तोचा कर्तव्या । कुण्डरत्नावस्यादियः न्थान्तरे वेदिविशेषान्तराण्युक्तानि-"रुद्रादौ हवनेऽथ वेदिरथवा वेदाङ्ग-नागैः करेरेकद्वित्रिभिरङ्कुळेश्च कथिता राजादिषु न्यूनता । पादोचाऽथ तुळा-विधा तु नविभ ९ नांगैः ८ स्वरे ७ वापि सा द्वाभ्यां २ सार्धकरेण १॥ हस्तविमिताप्युचाथ वाप्यादिषु" इति । सिद्धान्तशेखरे—"यावान्कुण्डस्य ब्यासस्तावती वेदि''रिति । इयं च प्रधानवेदिः । मातृकावेदियोंगिनीवेदि-श्चाप्तेच्यां हस्तमात्रा । ब्रहपीठं वपद्वययुतमेकहस्तमीशान्यां । क्षेत्रपाळपीठं हस्तमात्रं हस्तार्धोचं वायन्यां । वास्तुवेदिर्हस्तमात्रा हस्तार्धोचा नैर्ऋत्यां। वचनान्याकरतो ज्ञेयानि विस्तरभिया नात्र छिख्यंते । खण्डकोणेषु षोडशसूत्र-पातस्थानेषु । तत्रोदरे मध्यखण्डकोणचतुष्के इभकरमष्टहस्तं स्तम्भचतुष्टयं । बहिद्वादशसु खण्डकोणेषु पञ्चहस्तं साम्भद्वादशकं । एवं सामीघं सामससु-दायं ब्रष्टसंस्यं घोडसंस्यं जानीयात् । अष्टहस्तं पञ्चहस्तमिति स्तम्भोच्छा-यमानं । स्थौल्यं तु कुण्डोद्योते-''सूत्रेण पङ्कयङ्गुलविस्तृतेन संवेध्यमाना विपुळास्तु सर्वे" इति । तथा सर्वेपीमे स्तम्भा उक्तमानाइहिः सचूडाः कार्याः । एतत्स्तम्भषोडशकं भुवि मण्डपभूमौ शरलवतः स्वस्वपञ्चमांशेन खेयं रोपणीयं । एते सर्वे साम्भाः स्वस्वपञ्चमांशेन भूमौ निवेशयितन्या इत्यर्थः । यत्तु केचन—"वाद्यविदिक्कोणस्थस्तम्भचतुष्ट्यं मण्डपभूमेर्बहि-र्निखनन्ति तन्न समझसं। छोके गृहनिर्माणादौ नहि वेदिकां परिखज्य वीध्यां स्तम्भस्थापनं दृष्टचरं भवति । यथा छौकिकं तथैव वैदिकमितिन्यायेन मण्डपभूमावेबोचितमिति । अन्यत्र चैवं । अन्यत्र शूलचक्रादिषु ध्वजपता-कादिष्वपि । एवं स्वस्वपञ्चमांशेन खननं निवेशनं कर्तव्यमिति भावः । स च मण्डपस्रोपविष्टः छेदोऽन्तर्भागसहितो विन्यासमुखेन मदर्श्यते इति ॥१०॥

मंडपभूमिविन्यासः



द्वात्रिंशत्स्तम्भच्डाखवनयविकास्ता जिनाः खण्डबाहु-ष्वष्टौ स्युर्मण्डपस्य श्रुतिषु सिश्चित्रां मध्यभागोऽस्य यस्नात् । दिक्षु द्वारो द्विहस्ता उपरि चतुरिभैरङ्कुलैरेधिताःस्यू रम्भास्तम्भध्वजाद्यैः कटपिहितममुं शोभयाम्भोघटाद्यैः ११

मरीचिका—एषां मण्डपानां अङ्गान्तराण्याह् अत्र सर्वेपि स्तम्भाः सचूडाः कर्तव्याः । तेषु विष्ठकाख्यानि उभयच्छिद्राणि दारूणि तत्तत्वण्डस्मप्रमाणानि स्तम्भचूडास्ववनयेत् । एवं प्राच्यां पङ्गौ त्रिभिवंष्ठिकाभिः स्तम्भच्छुष्यं प्रन्थनीयं । एवं सर्वास्वपि स्तम्भपङ्किषु विष्ठकाख्यानि दारूणि द्वा सर्वान्समानपरस्परं प्रनथ्येत् । एवं स्तम्भचूडासु ऋज्यश्वतुावंशतिवंष्ठिका भवन्ति । तथा चतस्त्रश्च बाह्यमध्यस्तम्भानां चतस्रः कर्णविष्ठका भवन्ति । शिखरविष्ठकाश्वतस्त्रो मध्यस्तम्भचूडाभ्यः मध्यस्थितं शिखरं यथा प्रविशन्ति तथा कर्तव्याः । मण्डपस्य प्रतिदिशं मध्ये द्वाराणि कर्तव्यानि । तानि चाल्ये मण्डपे द्विहस्तानि । सध्यमे मण्डपे चतुरङ्कुलाधिकद्विहस्तानि । उत्तमेऽष्टाङ्कुल्लाधिकद्विहस्तानि । द्वाम्यां स्तम्भाभ्यामेक्या चिष्ठक्या च प्रतिदिशं कर्तव्यानि । शेषः स्पष्टः ॥ ११ ॥

दीधितिः—एवं मण्डपानामङ्गान्तरमाह-द्वात्रिंशदिति । अप्रयोः सरन्ध्रं साम्भचूडयोस्तिर्यङ्तिवेश्यं दारु विकित्युच्यते । ताश्च द्वात्रिंशद्भवन्ति । तासु खण्डबाहूनासुपरि चतुर्विशतिभैवन्ति । तत्र बहिः सम्मेषु द्वादश भान्त-रेषु चतस्तः। आन्तरस्तरभात्प्रत्येकं तद्यगपार्श्वगबाद्यस्तरभेषु तिर्थग्द्रेहे इत्यष्टी पुर्व जिनाः । मण्डपस्य श्रुतिष्वष्टौ बाह्यकोणस्तम्भादान्तरस्तमभपर्यन्तं चतस्तः । अथान्तरस्तम्भाग्रेषु एकतोरन्ग्राश्चतस्रो निवेश्यैकं स्थूलं काष्ठं कदलीकोरका-कारं कृत्वा तन्मुले परितो रन्ध्राणि कृत्वा तत्र प्रविष्टैर्वलिकेतराप्रैसत्काष्टं कर्ध्वां प्रं तथोन्नामनीयं यथा वा विलकाः पूर्वश्चितिवलिकामार्गानुगाः स्युः। तत्काष्ट्रमूलमध्याह्नस्वसूत्रं च मण्डपगर्भे यथा पतेत् स शिखरो मध्यभागोस्य यसात् अस्य मण्डपस्य मध्यभागः सशिखरः यसादस्ति तसादुक्तरीत्या कर्तच्यं। अथ द्वाराण्याह-दिश्च द्वारो द्विहस्ता इति। दिश्च द्विहस्तप-माणानि चःवारि द्वाराणि कार्याणि । अल्पे मण्डपे उपरि मध्यमोत्तमयोः क्रमेण चतुरिभैरङ्कुछैरेथिताः । मध्यमे चतुरङ्कुछाधिकद्विहस्ताति । उत्तमेऽष्टा-क्कुछाधिकद्विहस्तानि द्वाभ्यां स्तम्भाभ्यां एकया विष्ठकया च कर्तेन्यानि । मण्डपशोभामाह-कटपिहितममुं शोभयाम्भोघटाचैरिति । अमुं मण्डपं द्वारवर्जं कटैः पिहितं कृत्वा रम्भास्तम्भध्वजाद्यैः अम्भोघटाचैश्र शोमय शोभितं कुरु। अत्रोभयत्रादिपददानं अन्यत्रोक्तस्य सर्वस्य ध्वजपताकादेः संप्रहार्थं । तच्च कियासारे—"नारिकेलफलेर्वाप पहनवर्षय वेणुभिः । आच्छाद्य मण्डपं सर्वं द्वारवर्जं तु सर्वतः।" वास्तुशास्त्रे-"कटैः सद्भिस्तु संछाचा विजयाद्यास्तु मण्डपाः । हयत्रीवपञ्चरात्रे—"दर्पणैश्रामरैर्घण्टैः स्तम्भान्वस्त्रिविभूषये"दिति । अत्रोक्तं नारिकेलफर्लं "सफ्लैः कदलीस्तम्भैः ऋमुकैर्नारिकेल्जैः" इति श्लोकोक्तं अन्यदुपलक्षयति । सिद्धान्तशेखरे-''चूतपञ्जवमाल्याट्यं वितानैरुपशोभितम् । विचित्रवस्रमंछन्नं पट्टकूरुविभूषि-तमि"ति । अन्यथात्वे पञ्चरात्रे दोष उक्तः-"भनुक्तसाधनैः क्रुप्तो यदि वा कुटिलाक्कृतिः । मानाधिकोऽथवा न्यूनो मण्डपः कर्तृनाशनः । आख्यातसा-धनैः क्रुप्तः सरलः सममानकः । मनोज्ञो मण्डपो योऽसौ कर्मकर्तुः ग्रुभावहः" इति । प्रतिष्ठासारसंग्रहे—''पीतरकादिवर्णश्च पञ्चहस्ता ध्वजाः स्मृताः। द्विपञ्चहस्तैर्दण्डेस्ते वंशजैः संयुता हि ते" इति । अत्रादिपदेन अरुणकृष्णनील-श्वेतसितश्वेतासिता वर्णा प्राद्याः । क्रियासारे—"मातङ्गवस्तमहिषसिं-

हमस्यैणवाजिनः । वृषभं च यथान्यायं ध्वजमध्ये क्रमाङ्किखेत्" । अकरणे दोषः पञ्चरात्रे—"ध्वजेन रहिते ब्रह्मन्मण्डपे तु वृथा भवेत् । प्जायागादिकं सर्वं जपाद्यं यत्कृतं बुधेः ।" ध्वजादिरोपणफळं तत्रैव—"यं कृत्वा पुरुषः सम्यवसमस्तफळमामुया"दिति । पताकाश्च सारसंग्रहे—"प्रतिकृण्डं पताकास्तु प्रोक्ताः शाखार्थकोविदैः । सप्तहस्ताः पताकाः स्युः सप्तमारोन विस्तृताः । छोकपाळानुपृथ्येण नवमी तुहिनप्रभा । पताकाश्च ध्वजाश्चापि गन्धपुष्पसम्निवता" इति । महाध्वजः परशुरामनिवन्धे—"व्रहस्तविततो दीवीं दशहस्तो विचित्रितः । चामरेणान्वितः शीर्षे प्रान्ते सञ्चद्रवण्टकः । दशहस्ते धते दण्डे पुष्पगन्थैः समन्वित" इति ॥ १९ ॥

पश्चिनी-अत्र सर्वेपि स्तम्भाः सचुडाः कर्तेच्याः । तासु चुडासु द्वात्रि-शरमंख्याकानि उभयतः सच्छिद्राणि तत्तरस्तम्भान्तरप्रमाणानि चलिकाख्यानि काष्टान्यवनयेत्। तत्र चतस्भिर्वेलिकाभिर्वेदिकोणगतस्तम्भचतुष्ट्यं प्रन्थनीयं। एवं त्रिभिक्षिभिवंछिकाभिः अतिदिश्वमाञ्जेयादिकोणमारभ्य पुनराग्नेयीकोणप-र्थन्तं स्तम्भद्वादशकं प्रनथनीयम् । सर्वत्र मण्डपस्य प्रदक्षिणकार्ये आग्नेयमारभ्य करंव्यमिति नियमात् । अत्रार्थे संमतिः-"विन्यसेहेदिकोणेषु स्तरभान्वेद-सरूपकान् । आप्नेयादिक्रमेणैवे"ति । वेदिकोणेष्वित्युपलक्षणं । उक्तं च-"सम्भोच्छ्राये शिछान्यासे सुत्रयोजनकीलके । खननावटसंस्कार आरम्भो बह्निगोचर" इति । एतेन बाह्यस्तम्भनिवेशनाद्यपि तेनैव क्रमेण भवतीत्यर्थः। एवं बाह्याभेयकोणस्तम्भात् वेदिगताभेयकोणस्तम्भपर्यन्तमेकं वलिकाल्यं काष्टं कर्णरूपं निधेयं । बाह्यकोणस्तम्भसमीपस्थस्तम्भद्वयादारम्य वेदिकोण-गताभ्रेयकोणस्तरभपर्यन्तं विक्रवास्यं काष्ट्रद्यं निधेयं । एवं कोणत्रयेपि । एवं चतस्मिवेलिकासिर्मध्यशिखरभागो यथा भवति तथा कर्तेव्यः तथा च द्वात्रिंशद्विकाख्यानि काष्ठानि भवन्ति । अस्य मण्डपस्य प्रतिदिशं मध्ये द्वाराणि कर्तव्यानि । तानि चाल्पमण्डपे द्विहस्तानि । मध्यमे चतुरङ्ग-छाियकद्विहस्तानि । उत्तमेऽष्टाङ्गळािथकद्विहस्तानि । तानि शाखोदुम्बरसहि-ताति । उक्तं च-"तेषां मध्यकाष्टानां चोपरि आच्छादनायान्यानि काष्टानि देयानि । दिखाध्यसूत्रं च द्वारं मध्यं प्रकल्प ततश्चतुरङ्गलाधिकहस्तप्रमाणसु-भयतो गृहीत्वाष्टाङ्गलाधिकद्विहस्तविस्ताराणि देहल्युत्तरोदुम्बरशाखायुतानि मागादिदिग्गतानि चत्वारि द्वाराणि कृत्वा तद्वर्जं परित उपरि च सत्कटैर्मण्डप-

इछाद्यः । नारायणभट्टकृतजलारायोत्सर्गे—"कनीयसं द्विकरं साचतुरङ्गुलवृद्धितः । मध्यमोत्तमयोद्वारं शाखोदुंबरसंयुत"मिति । अमुं मण्डपं द्वारवर्जं
कटिपहितं कदलीस्तमध्वजाद्यैः अम्मोघटाद्येश्व शोभय शोभायुक्तं कुर्वित्यर्थः ।
प्रथमाद्यपदेन पताकादीनां संग्रहः । तास्तु कुण्डोद्योतटीकयोः—"पीताः
रक्ता स्यामा कृष्णा श्वेताथ धूम्रहरिते सः । रक्तेत्यष्टौ दिश्च प्रागीशान्यान्तरेऽभ्रनिमा । रक्ता रक्षोम्बुपयोद्धयस्ता एता मुनिकरदीर्घासाः । मुनिलविस्तृतिमत्यो दशकरवंशैः पताकाः स्युः । अथ करपञ्चकदीर्घा वितितिद्विकरा ध्वजाश्रमुष्कोणाः । मध्ये सिकिङ्किणीको ध्वजस्य दीर्घो भवेद्दंशः" । "रममास्तम्भराम्रपन्नतोरणैः कुमुमैः फल्ठैः । चामरोल्लोचमुकुरैर्मण्डनीयोऽथ मण्डपः ।"
उल्लोचो वितानं । द्वितीयाद्यपदं तु ध्वजादिशोभानन्तरमेव घटानयनमिति
ज्ञापनाय ॥ ११॥

नौका-अग्रे किं कर्तव्यमित्याह-द्वात्रिंशदिति । हात्रिंशहिकाः उभयतः सन्छिद्राणि दारूणि तत्खण्डसमदीर्घाणि । तेषां वलिकेति संज्ञा । ताः स्तम्मचूडासु स्तम्भमस्तकेष्ववनय योजय । ता विलकाः खण्डबाहुषु नव-खण्डानां ये बाहवः भुजास्तेषु जिनाश्चतुर्विंशतिः मण्डपस्य श्चतिषु कोणेषु चाष्टी स्युः। एवं द्वात्रिंशदिति भावः। अस्य मण्डपस्य मध्यभागः। अन्तःस्तम्भ-चतुष्टयमध्य इत्यर्थः। यसात्सशिखरः येन शिखरयुक्तो भवति तथा कर्तेच्यः। तथाच प्रागायतासु चतुःसूत्ररेखासु एकैकस्य तिसस्तिसः मिलित्वा सर्वा द्वादशः। एवमुदगायतरेखाचतुष्टये द्वादशः। तथा मण्डपकोणस्थबाह्यसम्भः चतुष्टयादन्तःस्तम्भचतुष्टयपर्यन्ताः कर्णविकाश्चतस्तः। एवं द्वान्निंशद्विकाः हे मतिमन् अवनय प्रथयेलर्थः। इदानीं द्वारकरणप्रकारमाह—दि-श्चिति । अस्य मण्डपस्य दिश्च प्रागादिचतुर्षु दिश्च द्वारो द्वाराणि द्विहस्ताः द्विहस्तानि कनिष्ठमण्डपे स्युः । उपरि मध्यमोत्तममण्डपयोस्तु क्रमाचतुरिमैश्र-तुर्भिरष्टभिश्चाङ्कुछैरेधिता वर्धिताः स्युः । मध्यमे सचतुरङ्कुछद्विहस्तानि द्वाराणि स्युः। तानि च द्वाभ्यां द्वाभ्यां स्तम्माभ्यां एकैकया विलक्षया च प्रतिदिशं कर्तेन्यानि । ततः कटपिहितं कटैर्वंशसंभवेर्नारिकेछद्छविकारैर्वी पिहितं उत्तमे साष्टाङ्करुद्विहस्तानि द्वाराणि वर्जयित्वा सर्वत आच्छादितं अमुं पूर्वोक्तं मण्डपं रम्भास्तमभध्वजादैः कद्लीस्तमभकेत्वादिसाधनैः अम्भोघटादैः जल-पूर्णकुम्माद्यैः साधनैश्र शोभय शोभितं कुर्वित्यर्थः ॥ १९ ॥

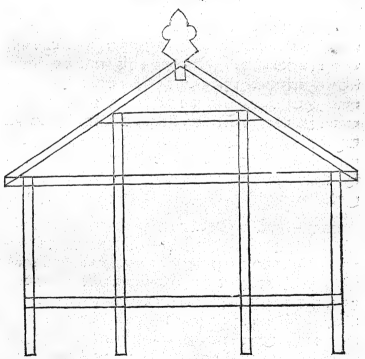
मिताक्षरा-अथ स्तम्भोपरि वलिकास्थापनाद्याह-द्वात्रिंश-दिति। अत्र सर्वेपि स्तम्भाः सचूडाः कर्तेन्याः। तासु चूडासु द्वात्रिंशत्संख्या-कानि वलिकाख्यानि काष्टानि उभयतः सिच्छिदाणि तत्तत्त्वस्भान्तरालप्रमा-णानि अवनय निवेशय । तत्र चतस्भिर्विलिकाभिर्विदिक्कोणगतस्तम्भचतुष्ट्यं प्रनथनीयं । एवं तिस्भिस्तिस्भिर्विछिकाभिः प्रतिदिशमाञ्जेयकोणमारभ्य पुनराभ्रेयकीणपर्यन्तं स्तम्भद्वादशकं प्रन्थनीयं। ''विन्यसेद्वेदिकोणेषु स्तम्भा-न्वेदस्वरूपकान् । आग्नेयादिकमेणैवे"त्युक्तं । एतेन बाह्यसम्भनिवेशनाद्यपि तेनैव क्रमेण भवतीलर्थः । एवं बाह्याप्तेयकोणस्तम्भाद्वेदिगताप्तेयकोण-स्तरमपर्यन्तमेकं वालकाल्यं काष्ठं कर्णरूपं निधेयं । बाह्यकोणस्तरभः समीपस्थस्तम्भद्वयादारभ्य वेदिकोणगताभ्रेयकोणसम्भपर्यन्तं विलकाल्यं काष्टद्वयं निधेयं । एवं कोणत्रयेपि । एवं चतस्भिर्विलकाभिर्मध्यक्षित्वर-भागो यथा भवति तथा कर्तव्यः । तथाच द्वात्रिंशद्विकाख्यानि काष्टानि भवन्तीत्यर्थः । शारदातिलके—''पोडशस्तम्भसंयुक्तं चत्वारस्तेषु मध्यमाः । अष्टहस्तसमुच्छ्रायाः संस्थाप्या द्वादशाभितः । पञ्चहस्तप्र-माणास्ते निश्छिदा ऋजवः समा" इति । विकानिधानमुक्तं कुण्ड-करुपलतायां—"वलिकामूर्ध्वतस्तेषां न्यस्य मध्योच्छितं सुजेत् । द्वाद-शानामपि तथा चूडासु विका न्यसेत् । मण्डपायामविस्तारा मध्यस्त-म्भायतो न्यसेत्। कोणसम्भायसंख्याश्रतस्रो बल्किः पुरा। हे हे तूभयतो न्यस्य तासां स्तम्भाग्रसंस्थिते। विक्रका अपि संस्थाप्याः कृतोपर्यङ्कशाकुः ती"ति । द्वाराण्याह-दिश्चिति । दिश्च पूर्वदक्षिणपश्चिमोत्तरासु द्वारः द्वाराणि । तानि चाल्पमण्डपे द्विहस्तानि । उपरि मध्यमोत्तमयोः चतुरिभळ-वैर्विधितानि स्युरित्यर्थः । तत्र मध्यमे चतुरङ्गुलाधिकद्विहस्तानि । उत्तमे इभ-ळवैः अष्टाङ्कुळाघिकद्विहस्तानि । तानि शाखोदुम्बरसहितानि । उक्तं च— "कनीयसं तु द्विकरं चतुरङ्कुछवृद्धितः । मध्यमोत्तमयोद्वीरं शाखोदुम्बरसं-युत"मिति । तथा जयपृच्छािधकारे-"द्विहस्तमायतद्वारं शाखोदुम्बरसं-युत"मिति । एवमेवाशयः श्रीमद्भष्टनारायणचरणानां जलाशयोत्सर्गः पद्धतौ ॥ अथमण्डपाच्छाद्नं मण्डपशोभाकरणं चाह—रम्मेति । अमुं मण्डपं कटपिहितं कटेराच्छादितं कुर्यात् । तदुक्तं-"परितश्चोपरि शुभैः कटैस्तं छाद्येद्थे"ति । आच्छाद्नं द्वारवर्जं । क्रियासारे-"नारिकेलद्लैर्वापि

पछ्यैर्वाथ वेणुभिः। आच्छाचा मण्डपाः सर्वे द्वारवर्जे तु सर्वतः" इति । रम्भा-स्तरमेः कद्लीस्तरमेः। ध्वजाद्येरित्यादिपदेन पताकानां मध्यबृहद्भुजस्य च संग्रहः । तल्लक्षणानि प्रतिष्ठासारसंग्रहे—''पीतरकादिवर्णाश्च पञ्चहस्ता ध्वजाः स्मृताः । द्विपञ्चहस्तैर्दण्डैस्ते वंशजैः संयुता मता" इति । क्रियासारे-"पूर्वाद्यष्टहरित्स्वष्टी ध्वजान्संस्थापयेत्क्रमात् । तेषां हस्तद्वयव्यासो मध्यं च करसंमित"मिति । तेषु दिगीशवाहनान्यक्कनीयान्यपि तत्रैव-"मातक्कबस्त-महिषसिंहमत्स्येणवाजिनः । वृषमं च यथान्यायं ध्वजमध्ये ऋमाछिखेत्। अथवा दिग्गजानष्टावैरावतपुरःसरान् । ध्वजेषु विलिखेदुक्तधातुभिश्च सल-क्षणानि"ति । ध्वजावश्यकत्वं प्रतिष्ठासारसंग्रहे—"ध्वजेन रहिते ब्रह्मन् मण्डपे तु वृथा भवेत्। पूजाहोमादिकं सर्वं जपाद्यं यत्कृतं बुधे"रिति। पताका अपि सारसंग्रहे—''प्रतिकुण्डं पताकास्तु प्रोक्ताः शास्त्रार्थकोविदैः। सप्त-इस्ताः पताकाः स्युः सप्तमांशेन विस्तृताः। छोकपाछानुवर्णेन नवमी तुहिन-प्रभे"ति । सोमराम्भुरपि—"दशहस्ताः पताकानां दण्डाः पञ्चांशवेशिताः। पताका आयुधाङ्काश्च पुष्पचन्दनचर्चिता" इति । लोकपालवर्णा मात्स्य-"इन्द्रः पीतो यमः इयामो वरुणः स्फटिकप्रभः । कुनेरश्च सुवर्णामो वह्नि-श्चापि सुवर्णभाः । तथैव निर्ऋतिः स्यामो वायुर्भूमः प्रशस्यते । तथैवेशः सितः प्रोक्त''इति । लोकपालायुधानि तु-''वज्रं शक्तिर्देण्डः खड्गः पाशोऽङ्कशो गदा त्रिश्रुळश्चे"ति । नवम्यपि पताका आचार्यकुण्डसमीपे निवेश्येति कुण्डकल्प-लता। नवमध्वजमानमुक्तं प्रतिष्ठाकाण्डे — "ध्वजस्तु द्विगुणः प्रोक्तो मध्य-मस्तुहिनप्रभः । श्चुद्रघण्टान्वितस्तस्य वेणुः षोडशहस्तक" इति । द्विगुणः पूर्व-ध्वजापेक्षया ह्यायामविस्तराभ्यामिति ज्ञेयम् । तं मण्डपं अम्भोघटाचेश्र शोभय । शोभायुक्तं कुर्वित्यर्थः । अत्राद्यादिपदेन शोभासाहित्यं प्राह्यम् । तदुक्तं सिद्धान्तरोखरे—''चृतपञ्जवमालाब्यं वितानैरुपशोभितम्। विचि-त्रवस्तरं प्रकृतादिभूषितम् । सफ्लैः कद्लीसम्भैः कमुकैर्नारिकेल्जैः । फलेर्नानाविधेर्मोज्येर्द्पणेश्चामरेरपि । भूषितं मण्डपं कुर्योद्रलपुष्पसमन्वितः मिति । घटैः दिग्हारतोरणकल्शैः । उक्तं च हयशीर्षपञ्चरात्रे—"तोरण-स्तम्भमूलेषु कलशान्मङ्गलाङ्करान् । प्रद्यां'दिति । तथा मन्त्रमुक्तावल्यां— "मण्डपे कछशौ द्वौ द्वौ द्वारदेशे निवेशयेत्। ग्छितोदकसंपूर्णावाम्रपछवशौ-भितौ । पूज्या द्वारस्थक्नभेषु शकाद्यास्तन्मन्तमे"रिति । मनुर्मञ्रः । तथाच तत्रैव-"मण्डपस्य तु कोणस्थकलरोषु कमादमी। भसतो दुर्जयश्चेव सिद्धार्थी मङ्गलस्तथा । मन्नेस्तु लोकपालानां ध्वजांश्चेव निवेशये''दिति ॥ ११ ॥

सुप्रभा—द्वात्रिंशदिति । सम्भच्डासु प्रागुक्तपोडशसम्भशिखासु हात्रिंशःसंख्याका उभयतः सन्छिदास्तत्त्त्त्रमान्तरप्रमाणकाः विलेकास्तिर्थः क्काष्ठविशेषाः अवनय स्थापय । प्रथमं मध्यखण्डस्तम्भचतुष्टयोपरि चत्वारि-तिर्यक्ताष्टानि दस्वा पश्चात् आग्नेयीं दिशमारभ्य पुनराग्नेयीदिकपर्यन्तं प्राद-क्षिण्येन द्वादश तिर्यकाष्टानि द्वा अनन्तरं मध्यस्तरभचतुष्टयात्प्रतिदिशं हे द्वे तिर्यकाष्ठे दातव्ये भवतः । अनन्तरं मण्डपस्य श्रुतिषु अष्टौ तिर्यकाष्ठानि द्यात् । तदेवाह । ता वलिकाः खण्डबाहुषु जिनाश्चतुर्विशतिसंख्याकाः स्युः । खण्डवाहूनां चतुर्विशतिसंख्याकत्वात् । तथा मण्डपस्येति पदं उभयत्रान्वेति । श्रुतिषु कर्णेषु अष्टौ वलिकाः स्युः। एवं द्वात्रिंशद्वलिका भवंति। नन्कं कार्यं दीर्घदीर्घवलिकाप्रदानेन विंशतिसंख्याभिवलिकाभिनिष्पद्यते तत्किमर्थं द्वान्त्रि-शदित्युक्तमितिचेन्न। तथा मा भवतु किंतु द्वात्रिंशदेव वलिका भवन्त्वेतदर्थ-मेवोक्तं। अन्यथा मूलवचनोक्तसंख्याया वैयर्थ्यापत्तेर्नियमादृष्टहातिः स्वात्। यसाद्स्य मण्डप्स मध्यभागः मध्यखण्डस्तम्भचतुष्टयान्तर्भागः सञ्चित्ररोऽस्ति शिखरयुक्तो लोके दृष्टचरः। तस्मात्म मध्यभागो यथा शिखराकारो भवेत्तथा कर्तेच्य इत्यर्थः। शिखरप्रमाणं कापि नोक्तं अतः ''अर्थात्परिमाण''मिति सामान्यकातीयपरिभाषया यत्र मण्डपे यद्नुरूपं तद्राह्मम्। अस्य मण्डपस्य दिश्च प्रागादिचतुर्दिश्च हारो हाराणि कर्तव्याः । तत्राल्पे मण्डपे हाराणि द्विहस्तानि । उपरि मध्ये उत्तमे च मण्डपे चतुर्भिः इमैरष्टाभिश्राङ्कछैरेषिता वर्धिता द्वारो भवेयुः। मध्यमे मण्डपे चतुरङ्खलाधिकद्विहस्तात्मकानि चतुर्दिञ्ज चत्वारि द्वाराणि । उत्तमे मण्डपेऽष्टाङ्गुलाधिकद्विद्वास्तात्मकानि चतुर्दिश्च चरवारि द्वाराणि । चतुर्दिश्च दिक्त्त्रं द्वारमध्यं कल्पयित्वा द्वाभ्यां स्तम्भा-स्यामेक्या विक्रक्या च चत्वारि द्वाराणि कर्तव्यानीत्यर्थः। अत्र केचन उपरिष्टात्फलकास्यतिर्यकाष्ठवद्यस्ताद्पि देहस्यास्यं तिर्यकाष्ठं निवेशयंति तत्र मूलानुपळंभात्यंथकत्री नोक्तं । अमुं मण्डपं द्वाराणि वर्जयित्वा "अना-हतोऽध्वरं गच्छेदिदक्षाकौतुकं यदि" इति न्यायेन-जनानां यागं प्रेक्षितुं सुशकैः कटाद्यैर्वशनिर्मितजालिकाद्यैः पिहितं सर्वत आच्छादितं कुरु । तथा तं रम्भास्तमभध्वजाद्यैः कदलीस्तम्भैध्वजेश्च । अत्रादिशब्देनान्यान्यपि बोंभाकराणि पताकाआदुर्शादिसाधनानि संगृहीतव्यानि । तथा अम्भो-बटाचैः मण्डपप्रतिष्ठोक्तकलशस्थापनादिभिः शोभय सुरम्यं शोभितं कुर्वि-वर्थः । तदुक्तं क्रियासारे—''नारिकेलफ्लैर्वापि पहनुवर्धय वेणुभिः। भाच्छाद्य मण्डपं सर्वं द्वारवर्जं तु सर्वतः"। वास्तुशास्त्रे—" कटैस्तु सद्धिः

संछाय विजयाचास्तु मण्डपाः" इति । सिद्धान्तशेखरे—"चूतपछ्ठवमा-हयाक्यं वितानैरुपशोभितम् । विचित्रवस्त्रसंछन्नं पट्टकूछविभूषितम्" इति । पञ्चरात्रे—"दर्पणैश्रामरैर्घण्टैः स्तम्भान्वस्त्रैर्विभूषयेदिः"ति । उक्तमानास्यूना-तिरिक्तान्यथा मण्डपकरणे दोष उक्तः पञ्चरात्रे—"अनुक्तसाधनैः क्रुतो यदि वा क्रटिछाकृतिः । मानाधिकोऽथवा न्यूनो मण्डपः कर्तृनाद्यनः । आख्यातसाधनैः क्रुसः सरछः सममानकः । मनोज्ञो मण्डपो योऽसौ कर्म कर्तुः सुभावहः" इत्यादि । इति ॥ ११ ॥ (१)

मंडपस्य तिष्ठद्विन्यासः



(१) अत्र मरीचिका न्याख्या पुस्तके "लोकेशाशासु" इति पद्यं सन्या-ख्यमधिकं १२ द्वादशपदात्वेन दृश्यते ॥

लोकेशाशासु पीतारुणगगनहरिच्छ्वेतकृष्णार्जनाच्छानमेघारक्तान्ध्वजान्द्वीषुकरपरिमितान्वाहिनो क्रद्रिहस्ताः ।
लोकेशास्ताः पताकास्तनुहि दशकरे वंशशीर्षेऽथवाऽल्पाः
केतुं रम्यं विचित्रं त्रिदशमितकरं दीर्घवंशे च शैवे ॥ १२ ॥

मरीचिका—ध्वजपताकानिवेशनं महाध्वजनिवेशनं च द्वाद्शचुत्तेनाह्—लोकेशाशास्त्रिति । लोकेशशासु ध्वजान्पताकाश्च तनुहि ।
स्वमिति शेषः। पूर्वेदिक्तः स्थापयेदित्यर्थः। कीदशान्—पीतारूणगगनहिरच्छ्वेतकृष्णार्जुनाच्छान्मेघारकान् । पीतः प्रसिद्धः। अरुणो रक्तः। गगनं कृष्णः ।
हरिक्षीलः। श्वेतः ग्रुअः। कृष्णः प्रसिद्धः। अर्जुनः श्वेतः। अच्छः श्वेतः। मेघो
धूज्रवर्णः। आरक्तः प्रसिद्धः। पुनः कीदशान् । द्वीषुकरपरिमितान् हस्तद्वयविस्तारान् पञ्चहस्तदीर्धान् । पुनः कीदशान् । वाहिनः गजमेषमहिषसिंहमकरमृगाश्ववृषयुक्तान् । कीदशाः पताकाः। कदिहस्ताः एकहस्तसमहस्त्रविस्तारायामाः। पुनः कीदशाः। लोकेशास्त्राः दिक्पतिशस्त्राणि चज्रशक्तिदण्डस्त्रपाशाङ्गुशगदाशूलानि तैः सहिताः दसकरप्रमिते वेणुशिरसि स्थापयेदित्यर्थः।
अथ सर्वास्ताः। अल्पाः कुरु शक्त्युत्साहसदशीः अर्थात् ध्वजानपि तादशाकृरु । त्रिदशमितकरं करत्रयन्यासं दशहस्तदीर्धं विचित्रं नानावर्णं रस्यं
सुन्दरं च महाध्वजं शैवे दिग्मागे दीर्धवंशोपरि तनुहि स्थापय ॥ १२ ॥

सुप्रभा—इदानीं रम्भास्तम्भध्वजाद्यैरित्यनेन स्चितं ध्वजपता-कानिवेशनमाह-प्रक्षितेनैकेन स्ठोकेन— छोकेशाशास्त्रित । छोकेशा-नामिन्द्रादिद्वपतीनां आशासु दिश्च कमेण प्राच्यादिद्विकः पीतारणगगन-हरिच्छ्वेतकृष्णार्श्वनाच्छान् मेघारकान् । पीतश्रारणश्च गगनं च हरिच्च श्वेतश्च कृष्णश्चार्श्वनश्चाच्छश्च मेघश्चारकश्चेति द्वन्दः। पीतादिशब्दा वर्णवाचकाः। पीतः प्रसिद्धः। अरुणो रक्तः। गगनं कृष्णः। हरिच्चीळः। श्वेतः शुक्तः। कृष्णः प्रसिद्धः। अर्जुनः शुक्तः। अच्छः शुक्तः। मेघो धून्तः। आरक्त ईषद्वकः। द्वीषुकरपरिमितान्। द्वाभ्यां हस्ताभ्यां विततान् पञ्चहस्त्रैर्दार्धान्। वाहिनः भाज्यादिक्रमेण गजमेषमहिषसिंहमकरमृगाश्चवृषेर्वाहनैरुपेतान् ध्वजान्। चंशानां वेणूनां शीर्षे मस्तके। तनुहि विस्तारय। स्थापयेत्यर्थः। पूर्ववत् प्राच्यादिक्रमेण पीतरक्तहष्णनीलगुक्कहष्णगुक्कश्वेतभूम्रेषद्रकवर्णाः । कदि-हस्ताः एकहस्तेन वितताः स्तप्तहस्तैर्दीर्घाः । लोकेशानामिन्द्रादिदिक्यालानां अस्राणि सन्ति यासु तादशाः वज्रशक्तिदण्डपाशाङ्करागदाशूरुकमण्डलुचकाः-क्किता इत्थर्थः। पताकाः वंशमूर्धि वितनुहि स्थापयेत्थर्थः। अथवा ताः पताकाः ध्वजाश्च अल्पाः स्वशक्तयुत्साहसंभवतः उक्तप्रमाणात्रयूनाः कुर्विति । एवं शैवे दिग्मागे । ऐशान्यामित्यर्थः । त्रिदशमितकरं विस्तारे त्रिहस्तप्रमितं दैर्च्ये दशहस्तप्रमितमित्यर्थः । विचित्रं नानावर्णं । रम्यं नयनमनोहरं केतुं महाध्वजं पूर्ववदीर्ववंशोपिर स्थापयेत्। तथाचोक्तं प्रतिष्टासारसंप्रहे-"पीतरका-दिवर्णाश्च पञ्चहस्ता ध्वजा मताः। द्विपञ्चहस्तैर्दण्डैस्ते वंशजैः संयुता हि ते'' इति 🗗 कियासारे—''मातङ्गवस्तमहिषसिंहमस्सैणवाजिनः । वृषमं च यथान्यायं ध्वजमध्ये क्रमाहिखेत् । प्रतिकुण्डं पताकास्तु प्रोक्ताः शास्त्रार्थकोविदैः । सप्तहस्ताः पताकाः स्युः सप्तमांशेन विस्तृताः । छोकपाछानुपूर्व्येण नवमी तुहिनप्रभा । पताकाश्च ध्वजाश्चापि गन्धपुष्पसमन्विताः" इति । महाध्वजा परशुरामीये-"त्रिहस्तविततो दीघी दशहस्तो विचित्रितः। चामरेणान्वितः शीर्षे प्रान्ते सञ्चद्रघण्टिकः । दशहस्तवृते दण्डे पुष्पगन्धैः समन्वितः" इति । चतुष्कोणा ध्वजाः । त्रिकोणाः पताका इति कुण्डम-ण्डपविदां संप्रदाये संकेतः । अयं श्लोकः प्रक्षिप्तोपि मुळाविरुद्धत्वात्-परमावइयकःवाच व्याख्यातः । इति ॥ १२ ॥

हस्तान्ते तोरणोऽसादिषुषडगकरोऽश्वत्थजोदुम्बरोत्थ-ष्ठाक्षन्यग्रोधजः प्राक्ष्रभृतिषु फलकाः स्वार्धतो मूर्झि तस्य । तन्मध्ये विष्णुयागे दशरविमनुभिश्राङ्गलैः स्वांत्रिपुष्टं शङ्खं चकं गदाऽब्जं भवति शिवमखे शूलमेकाङ्गलोनम्॥१३॥

मरीचिका-अङ्गान्तराण्याह—असान्मण्डपाइहिः हसान्ते हस्त्रामिते देशे तोरणाख्यं च द्वारचतुष्टयं कर्तव्यं । इषुषडगकरोऽल्पे पञ्चहस्तः । मध्यमे षहस्तः । उत्तमे सप्तहस्तः । प्राच्यामश्वत्यजः । दक्षिणस्यामुदुम्बरजः । प्रतीच्यां प्रक्षजः । उदीच्यां न्यप्रोधजः । फळकाः स्वार्थतो मृक्षि तस्य तस्य तोरणस्य मृक्षि फळका देयाः । स्वार्थतः यचोरणमानं तद्धमेव फळकमानमित्यर्थः । तन्मध्ये फळकानां मध्ये वैष्णवे यागेऽल्पमण्डपे दशाङ्कळं । मध्यमे द्वादन

शाक्तुरं। उत्तमे चतुर्देशाङ्कुळं। प्रागादिक्रमेण शङ्कं चकं गदां पद्मं च स्वपञ्चमारोन फलकान्तःप्रविष्टं द्वात्। शिवमखे तु एकाङ्कुलोनं शूलं चतुर्विपि तोरणेषु द्वात्। तचाल्पे मण्डपे नवाङ्कुळं। मध्यमे एकादशाङ्कुळं। उत्तमे त्रयोदशाङ्कुळं। अन्यस्मर्वं मूलप्रन्थेभ्य एवावगन्तव्यम्॥ १३॥

दीधितिः-अथ तोरणान्याह-हस्तान्त इति । असान्मण्डपा-इहिः हस्तान्ते हस्तप्रमिते देशे तोरणः तोरणाख्यं द्वारचतुष्टयं कर्तव्यं । इषुषडगकरः अल्पे पञ्चहस्तः। मध्यमे पहुस्तः। उत्तमे सप्तहस्तः। प्रा-नप्रभृतिषु प्राच्यादिचतुर्दिञ्च । अश्वत्थोदुम्बरोत्थद्राक्षन्यप्रोधजः क्रमेणैतहृ-क्षकाष्टजः कतेन्यः । फलकाः स्वार्धतो सृर्धि तस्य तस्य तोरणस्य सृर्धि स्वार्धतः यत्तोरणमानं तदर्धमानेन फलका देयाः। महाकपिलपञ्चरात्रे—"देवा-स्तोरणरूपेण संस्थिता यज्ञमडपे । विव्वविध्वंसनार्थाय रक्षार्थमध्वरस्य च । न्यसेष्टयग्रोधमैन्द्रां तु याम्यां चौदुम्बरं तथा । वारुण्यां प्रक्षजं चैव कीवेर्या पिप्पर्छ न्यसेत् । अश्वत्थोदुम्बरहक्षवटशाखाकृतानि च । मण्डपस्य प्रतिदिशं द्वाराण्येतानि कारयेत्" । इति वृक्षकमित्रकरपः । द्वाराकारत्वाद्वारा-देशः । पञ्चरात्रे—"अलामेऽप्येकमेवैषां सर्वाशासु निवेशये"दिति । तन्मध्ये विष्णुयाग इति । दशरविमनुभिश्राङ्गुङैः स्वांब्रिपुष्टं। अल्प-मण्डपे दशाङ्कुछं । मध्यमे द्वादशाङ्कछं । उत्तमे चतुर्दशाङ्कछं । स्वांब्रि-पुष्टं स्यचतुर्थोशेन विस्तृतं प्रागादिकमेण शङ्कं चकं गदां पद्मं च स्वपञ्चमां-शेन फलकान्तःपविष्टं । शिवमखे शिवप्रतिष्ठायां एकाङ्करोनं ग्रूलं चतुर्विपि तोरणेषु दद्यात् । इतरत्सर्वं पूर्ववत् ॥ १३ ॥

पद्मिनी—असान्मण्डपाइहिः हस्तमितप्रदेशे तोरणाः कर्तव्याः । अधममध्यमोत्तममण्डपेषु पञ्चषदसप्तकराः । अश्वत्योदुम्बरप्रश्चन्यप्रोधकाष्टोद्भवाः प्राचीमारभ्योदीच्यन्तं कमेण । तस्यैकैकस्य मृश्चिं तत्तदर्धेन फलकाः
स्वस्वकाष्ट्रजा निधेयाः । विष्णुयागश्चेत्तत्फलकमध्ये प्राच्यादिकमेण शङ्खचक्रगदाज्ञानि निखेयानि । तल्लक्षणं तु अधममण्डपे दशाङ्गलमिताः
कीलाः शङ्कादिचिह्निताः स्वचतुर्थाशेन पुष्टाः । एवं मध्यममण्डपे द्वादशाकुलमितदीर्घाः । उत्तमे चतुर्दशाङ्गलमितदीर्घाः । विस्तारस्तु स्वस्वचतुर्थाशेनेवः । रोपणं तु पञ्चमांशेनैवेति पूर्वमुक्तम् । शिवयागे तु त्रिश्चलमेका-

ङ्कुलोनं । अधमे नवाङ्कुलं । मध्यमे एकादशाङ्गुलं उत्तमे त्रयोदशाङ्कुलमिति विशेषः ॥ १३ ॥

नौका—अथ तोरणान्याह-हस्तान्त इति । अस्रात् अधममध्यमो-त्तमभेदेन त्रिविधस्यापि मण्डपस्य द्वारचतुष्टयात् हस्तान्ते हस्तमितपदेशान्ते इषुषडगकरः कमान्मण्डपत्रये पञ्चषद्सप्तहस्ताः कनिष्ठे पञ्चहस्तः। मध्यमे पहुताः । उत्तमे सप्तहत्तीच इत्यर्थः । तोरणाः सम्भद्रयात्मकद्वारसदशरूपाः प्राक्षभृतिषु दिश्च कमात् अश्वत्यऔदुम्बरप्रक्षन्यग्रोधजाः कर्तव्याः । प्राच्या-मश्रक्षदाहसंभवः । दक्षिणस्यामुदुम्बरसंभवः । प्रतीच्यां प्रक्षसंभवः । उदीच्यां चटसंभवः कर्तेन्य इत्यर्थः । अत्रापि पूर्ववस्पञ्चमांशेन भूपवेशः । तस्य त्तोरणस्य मूर्झि मसके स्वार्धतः स्वार्धमानेन यत्परिमितं तोरणमानं तद्र्ध-मानेनेलर्थः। कनिष्टे सार्धद्वयहस्तेन, मध्यमे त्रिहस्तेन, उत्तमे सार्धत्रहस्ते-नेत्यर्थः । फलकाः पट्टिकाः सजातीया देयाः। तन्मध्ये तासां फलकानां मध्ये मध्यभागे । कतिष्ठमध्यमोत्तममण्डपेषु कमाद्शरितमनुभिः दशिमद्वा-दशभिश्रतुर्दशभिरङ्कुछैर्दीर्घ प्रागादिदिश्च कमात् शङ्कं चकं गदां कमछं च विष्णुयागे भवति । तच स्वांत्रिपुष्टं स्वचतुर्थाहोन विस्तृतं प्वींकत्वात् स्वपञ्चमांशेनान्तःप्रविष्टं कर्तव्यं । शिवमखे तु एकाङ्कुलोनः शूलो भवति । प्रागादिचतस्विप दिश्च श्रूळमेच । कनिष्ठमण्डपे नवभिर्मध्यमे एकादशभिर-त्तमे त्रयोदशभिरङ्गुळैदींर्घं फलकमध्यभागे पञ्चमांशेनान्तःप्रविष्टं स्वतुर्थाश-विस्तृतं च कर्तेव्यमिति भावः । सूर्याद्यदेवतायागेपि इदमेव त्रिशूलायुधं कर्तन्यमिति प्रतिभाति । साधारणमण्डपपूजायां त्रिशूलाये देवतावाहनादीनां विहितत्वात् । विष्णुयागे तु वचनाद्पवादः । अथवा सूर्यस्य बहुशो नारा-यणरूपत्ववर्णनात्तत्र शङ्खादिचतुष्टयं । देवीगणेशयोस्तु शिवसंबन्धित्वाच्छूळ-मिति विवेकः । अत्र मण्डपेऽन्यदङ्गजातं विस्तृतिभीत्या यदत्र नोक्तं तङ्कनथा-न्तरादवगन्तन्यमिति ॥ १३ ॥

मिताक्षरा—अथ तोरणान्याह वृत्तेन-हस्तान्त इति । अस्मान्म-ण्डपाद्धसान्ते हस्तमात्रे तोरणानि बहिद्दाराणि कुर्यादिखन्वयः। "तोरणोऽस्ती बहिद्दारं" इत्यमरः। तान्यधममध्यमोत्तममण्डपेषु पञ्चषदसप्तहस्तानि स्युः। अश्वत्योदुम्बरप्रक्षन्यप्रोधकाष्ट्रोद्धवानि प्राच्या आरम्योदीच्यन्तानि क्रमेणेति ।

तदुक्तं मन्त्रमुक्तावस्यां-"मण्डपद्वारबाह्ये च वेदिमानेन दिक्मा" दिति। हयरिर्पाञ्चरात्रे—"अश्वत्थोदुम्बरी चैव प्रक्षो न्यग्रोध एव च। तीरणार्थे तु कथिताः पूर्वादिषु यथाक्रम" मिति । भविष्यपुराणे—तोरणं प्रकृत्य-"पञ्चपदसप्तहस्ताः स्युः कनिष्ठादौ तु मण्डप" इति । वास्तुशास्त्रे विशेषः-''पञ्चहस्तप्रमाणास्त विस्तारेण द्विहस्तकाः। षडज्जुलाभिवृच्या तु मध्यमोत्तमयोः कमा" दिति । फलकनिवेशनमाह—स्वार्धत इति । तेषु तोरणेषु प्कैंकस्य मृक्षि तद्धेन तोरणसम्भार्धमानेन फठकाः पष्टिकाः तोरणकाष्ठजा निधेयाः। तदुक्तं शारदातिलके—''तिर्थनफलकमानं स्यास्तम्मानामर्थ-मानत" इति । अथ कीलकनिवेशनमाह – तन्मध्यत इति । तन्मध्ये फलकमध्ये वैष्णवे कर्मणि प्राच्यादिक्रमेण शङ्कं चकं गदां अखं निधेयं। तस्त्रक्षणं तु अधममण्डपे दशाङ्कलमिताः कीलाः शङ्कादिचिह्निताः स्वस्वच-तुर्थाहोन पुष्टा विस्तृताः । एवं मध्यममण्डपे द्वादशाङ्गुळदीर्घाः । उत्तमे चतुर्दशाङ्गुरुदीर्घाः । तद्रोपणं तु स्वपञ्चमांशेनैवेति पूर्वमुक्तं । शैवे शिवयागे तु त्रिश्लमेकाङ्गुलोनं । तथाहि । अधमे नवाङ्गुलं । मध्यमे एकादशाङ्गुलं । उत्तमे त्रयोदशाङ्करमिति विशेषः । तदुक्तं वास्तुशास्त्रे—"मसके द्वादशांशेन शङ्खं चकं गदाऽम्बुजं। प्रागादिकमयोगेन न्यसेत्तेषां स्वदारुज" मिति। कियासारे—"शूलेन चिह्निताः कार्या द्वारशाखासु मस्तके। शूले नवाङ्गुळं दैर्घ्यं तुरीयांशेन विस्तृतिः । शेषाणां ब्रङ्गुळा वृद्धिर्वेशश्राङ्गुळवृ-द्धितः" इति सर्व शिवम् ॥ १३ ॥

सुप्रभा—अथ तोरणान्याह—हस्तान्त इति । असान्मण्डपाइहिः हस्तान्ते इस्तप्रमितदेशे प्रान्प्रभृतिषु चतुर्दिश्च झारामभे । तोरणो बहिर्झारं । "तोरणोऽस्री बहिर्झारं पुरद्वारं तु गोपुरं" इति कोशात् । कर्तव्यः । स कीद्यः । "अश्वत्थजोदुम्बरोत्थष्ठश्चन्यभोधजः । प्राच्यां अश्वत्थवृश्चकाष्ठमयः । दक्षिणस्यामादुम्बरकाष्ट्रोद्भवः । प्रतीच्यां प्रक्षोद्भवः । उदीच्यां न्यभोधो वटवृश्चस्तद्भवः । प्रश्च इति महाराष्ट्रभाषायां पिंपरी इति प्रसिद्धो वृश्चः । पुनः कीद्याः । इषुषडगकरः । अल्पे मण्डपे पञ्चहस्तोच्छ्रायात्मकः । मध्यमे पडु-स्तोच्छ्रायः । उत्तमे सप्तहस्तोच्छ्रायः । तस्य तोरणस्य मूर्धि मस्तके । फळका-स्तिर्थग्भूताः काष्ठविशेषाः । स्वार्धतः यस्तिन्मण्डपे यत्तोरणमानं तन्माना-ध्रपरितिपराणकाः स्वस्वकाष्ठजाता दातःयाः । महाकपिरुपञ्चरात्रे तु

वृक्षक्रमान्तरमुक्तं—"देवास्तोरणरूपेण संस्थिता यागमण्डपे। विज्ञविध्वं-सनार्थाय रक्षार्थमध्वरस्य च। न्यसेक्यप्रोधमैनद्यां तु याम्यां चौदुम्बरं तथा। वारुण्यां प्रक्षजं चैव कोवेर्यां पिप्पलं न्यसेत् । अश्वत्थोदुम्बरप्रक्षवटशाखा-कृतानि च। मण्डपस्य प्रतिदिशं द्वाराण्येतानि कारयेत्" इति। एषां सर्वेषां वृक्षाणामलाभे तत्रैवाह—"अलाभेप्येकमेवैषां सर्वाशासु निवेशयेत्" इति । तन्मध्ये तत्तत्फळकमध्यभागे । विष्णुयागे सति क्रमेण प्रागादि-चतुर्दिश्च दशरविमनुभिश्राङ्कुलैः । अत्मे मण्डपे दशाङ्कुलैः । मध्यमे मण्डपे द्वादशाङ्कुलैः। उत्तमे चतुर्दशाङ्कुलैरवतं। स्वांबिपुष्टं स्वस्वचतुर्थांशेन विस्तृतं। अरुपे मण्डपे यवचतुष्ट्याधिकब्रङ्कुलविस्तृतं । मध्यमे व्यङ्कुलविस्तृतं । उत्तमे यवचतुष्टयाधिकन्यङ्कुलविस्तृतं । खखकाष्टोद्भवं राङ्कं चकं गदां पद्मं खख-पञ्चमांशेन फलकान्तः प्रविष्टं भवति । शिवमखे रुद्रयागे सति तु एका जुलोनं एकेना जुलेन वर्जितं। दशरविमनुभिः इत्यत्र नवैकादशत्रयोदश-भिरङ्कुलैरित्यर्थः । अहपे मण्डपे नवाङ्कुलोन्नतं यवद्वयाधिकद्यङ्कुलविस्तृतं । मध्यमे एकाइशाङ्कुलोन्नतं यवपद्गाधिकद्यञ्जलविस्तृतं । उत्तमे त्रयोदशाङ्क-लोन्नतं यवद्वयाधिकन्यङ्कलविस्तृतं। चतुर्ध्वपि तोरणेषु स्वस्वपञ्चमांशेन फल-कान्तः प्रविष्टं खखकाष्ठजातं शूळं कुर्वित्यर्थः इति ॥ १३ ॥

वृत्तेऽब्जेऽब्धीब्विभाश्चेरयुतगुणफलाछ्रब्धमूलेन वृत्त-व्यासो योनौ तु सार्धत्रिनवकररसैः सार्धसप्ताब्धिदन्तैः । खाआआर्थैः सहांघिः श्रुतिकनवशरैर्धानवाम्भोरसैश्च क्ष्मावार्धीमर्तुभिर्भूनगगगननगैश्च ऋमाज्यादिदोष्तु ॥१४॥

मरीचिका अथ वृत्तानयनप्रकारमाह अयुत्रगुणादिष्टफलात् ५७६००० चतुःपञ्चाष्टसप्तितः ७८५४ तल्लब्धं ७३३ तस्य मूलं २७।०।५ इत्मेकहस्तकुण्डस्य प्रकृतिवृत्ते मध्यसूत्रं । अस्य वर्गः ७३३ "व्यासस्य वर्गे भनवाग्नि ३९२७ निन्ने सूक्ष्मं फलं पञ्चसहस्त ५००० भक्ते" इत्युक्तरीला तदेवो ५७६ न्नेयं । अर्धचन्द्रे त्विममेव भाजकं अर्धोकृत्य ३९२७ अनेन भक्ते लब्धं १४६६ अस्य मूलं ३८।२।३ यहा "व्यासे भनन्दाग्नि ३९२७ हते विभक्ते खबाणसूर्येः १२५० परिधिस्तु सूक्ष्मः । ह्राविंशति २२ न्ने विहतेथ

शैलैः ७ स्थूलोपि वा साद्यवहारसिच्छै" इत्युक्तरीला परिधि ८५ प्रसाध्य "वृत्तक्षेत्रे परित्रिगुणितन्यासपादः फलं खा" दित्युक्तरीत्या वा फल्युक्षेयं। योनौ तु तसादेवा युतगुणात्फलात्सार्धत्रिनवतिसहितया ६२९३।४ द्वाषष्ट्रया लब्बं ९१५ अस्य मूलं ३०।२ "वृत्तक्षेत्रे परिधिगुणितन्यासपादः फलं खात्" वृत्तब्यासः । अयमेव योनिकुण्डगतत्रिकोणद्वयस्य लम्बः । त्र्यस्रयोयों मध्य-बाहुः स एव मध्यभूमिः। तन्मानं चतुर्थाशोनाद्वृत्तवर्गात् ६८६ लब्धं। अस्य मूलं २६।१।४ भस्यार्थ १३।०।६ इदं लम्बेन गुणितं ३९६।४ इदं त्र्यसद्वयफ्रलं। लम्बगुणं मूम्यर्धं स्पष्टं त्रिभुजे फलं भवति इति वचनात् । अथ वृत्तार्धयोः फलानयनं। तत्र व्यासः १५।१ अस्योक्तरीत्या परिधिः ४७।४ अनयोर्व्यासप-रिध्योघातः ७१८ अस्य चतुर्थाशः १७९।४ इदं पूर्वेण सहितं ५७६ इदं एक-हस्ते योनिकुण्डे फलं। क्रमप्राप्तं ज्यस्त्रभाजकमाह-सार्धसप्ताब्धदन्तैरिति ३२४७।४ तसिन्नेवायुत्तगुणिते फले सार्धसप्तचत्वारिंशता सह द्वात्रिंशता मके लब्धं १७७४ अस्य मूलं ४२।३ पादोनस्य वृत्तव्यासवर्गस्य मूलं भुजपादोनस्य भुजवर्गस्यापि मूळं ळंबः । अत्र न्यस्रस्य त्रयाणां भुजानां समस्वात् भुज एव भूः भूम्यर्धेलम्बगुणे व्यक्षफलं तदेव फलं भवति। अत्र भूम्यर्धं १८।२ लम्बः ३१।४ चतुरस्ने तु तदेवायुतगुणं फर्ल खाञ्राभार्थैः ५००० पञ्चसहस्या मक्तं लब्धं ११५२ अस्य मूळं ३३।०।४ युकाचतुष्टयोनं चतुर्श्चिशद् बुलाह्मकं। अयमेव कर्णः । एतद्वर्गार्धं ५७६ मूलेन २४ अयं चतुरस्रबाहुः पञ्चास्त्रादिषु वृत्ते त् यावन्त्यो ज्याः पतन्ति तावन्ति केन्द्रमभिलक्ष्य त्रिकोणानि भवन्ति । तत्र भुजवर्गोनस्य व्यासवर्गस्य यनमूलं स एव लम्बः भुजलम्बः । भुजलम्बः योर्घातश्रतुर्णा व्यक्षाणां फलं भवति । तदेवं पञ्चासादौ एकेन द्वाभ्यां त्रिभि-श्रतुर्भिश्र पाँदेरेधितं पञ्चास्नादिफलं भवति । तत्र पञ्चास्रे तावत् तदेवा-युतम्नं फलं यवद्वययुतचतुश्रत्वारिंशता सहितया एकोनषष्टिशत्या ५९४४।२ भक्ते लब्धं ९६९ अस्य मूळं लम्बः ३९१९१८ भुजः १८।२।३ अस्य वर्गः ३३३ अनेनोनो च्यासवर्गः ६३६ अस्य मूळं लम्बः २५।१।४ अयं भुजेन गुणितः थ६०।५ इदं स्वचतुर्थांशेन ११५।१।४ अनेनाधिकं ५७६ पडस्रे तु पञ्चनः चलित्रकया चतुःषष्टिशत्या ६४९५ तसादेवायुतगुणात्फलालुब्धं ८८५ अस मूळं २९६ अस्येव चतुर्थांशो भुजवर्गः २२१।२ अनेनोनो ब्यासवर्गः ६६४ अस्य मुर्छ २५।६।२ अयं लम्बः भुजेन गुणितः ३८४ इदं पादद्वयेन युक्तं

१९२ तदेव फलं ५७६। सप्तास्त्रे तु एतदेवायुतगुणं एकचत्वारिंशता सहित-याष्ट्रषष्टिशत्या ६८४१ भक्तं ठब्धं ८४१ ठंबः अस्य मूळं वृत्तव्यासः २९ भुजः १२१५ अस्य वर्गः १५१ अनेन न्यूनो वृत्तवर्गः ६८२ अस्य मूळं २६११ इदं दोनिंग्नं ३३९ इदं द्विगुणितं ६७८ स्वाष्टमांशेन न्यूनं सप्तास्ति फळं। अष्टास्त्रे एतदेवायुतगुणफलं एकसप्तत्यधिकया सप्तसहस्या ७०७१ भक्तं तसाल्लब्धं ८१२ अस्य मूळं वृत्तव्यासः २८१२ अस्य भुजः १०१०१४ अस्य वर्गः १९०१०१४ अनेन न्यूनो वृत्तवर्गः ६९३ अस्य मूळं २६१९१४ अयं छम्बः। ततः भुजयोर्धातः २८८ एवं द्विगुणितं अष्टास्त्रे फलं भवति। तदेव वृत्तव्यासभुजमानानां सर्वत्राव्यभिचाराद्धजसाम्यादिसिध्यर्थं प्रकारान्तरं न स्थयं। एवमेकहस्तानां भुजानां च योन्याद्यक्षसिहतानां मानमुक्तम्॥ १४॥

दीधिति:-अथ पूर्वोक्तानां न्यासानां भुजानां चोपपत्तं विवश्चस्ताव-ध्प्रकृतिवृत्तन्याससाधकाननुपातानाह—वृत्तेऽन्जोऽन्धीष्विभाश्वैरिति । इह चिकीर्षिते कुण्डे स्वेच्छाविषयीभूतं क्षेत्रफळं होमानुसारेण निर्णीतः मस्ति । तत्फलं यद्यासजवृत्तान्तर्गतस्त्रेष्टाकृतिककुण्डे यथास्वात्तथा ज्यासः साध्यः । यतः फलमिष्टाकृतिककुण्डभुजाधीनं । भुजाः परिध्यवीनाः । परिधिर्व्यासाधीनः । अतो न्यासे क्षेत्रफलहेतुत्वं । अथेष्टं व्यासं प्रकल्प्य तडूत्ते स्वेष्टाकृतिकं कुण्डं निर्माय तस्य भुजान् क्षेत्रफळं च ज्ञात्वाऽनुपात-कर्तव्यः । यद्यनेन सिद्धक्षेत्रफलेन कल्पितन्यासस्य वर्गतुल्यो न्यासवर्गो भवति तदा स्वेष्टफलेन कियानिति । क्षेत्रफलस्य वर्गत्वात् । वर्गेण वर्गं गुणयेद्धजेचेति नियमात्। प्रमाणफलभूतो व्यासोपि वर्गितः क्रियते। अत इच्छाफलमिष्टव्यासस्य वर्गः स्यात् । तन्मूलमिष्टव्यासः । किंत्वत्र निःशेष-भजनाभावात्कियानप्यवयवः सुक्ष्मोपि त्यक्तव्यो भवति । हरार्धाद्वपे शेषे । अधिके त्वधिको ब्राह्यो भवति । अतो यथायथा महद्वृत्तं तथातथा सूक्ष्मं फलं स्यात् । अतःकारणात् गणितसौकर्याय च शतमितो न्यासः कल्पितः । तजन्ये वृत्ते स्वेष्टाकृतिककुण्डानां फलान्यानीय तन्न तत्र हरत्वेनोकानि । अनुपाते तेषां प्रमाणत्वात् । प्रमाणफलं च शतन्यासवर्गोऽयुतं । अयं साध्य-फलेन गुणनीयः । अत उक्तं अयुतगुणफलात् तत्रतत्रोक्ताब्धीव्विभाश्चादिहरै-भंकाबह्रव्यं तन्मूळेन परिमितः खेष्टफळाकृतिके कुण्डे प्रकृतिवृत्तव्यासः स्यात् इति अनेनोपायेन आनीतानि वृत्तादिफ्छानि क्रमेण छिल्यन्ते । तत्र वृत्ते

पद्मकुण्डे च आनीतं फलं ७८५४ अतो वृत्तेऽञ्जेऽञ्जीविवभाश्विरिति हर उक्तः । अर्धचन्द्राष्ट्रतो तु सिद्धफलसार्धमेव फलं ३९२७ भवतीति स्फुटत्वात्पृथङ्गोकं । योनिकुण्डफलं ६२९३।५।०।१ तिद्दमुकं योनी तु सार्धित्रनवकररसैरिति । ज्यादिदोष्षु च क्रमात्फलान्युच्यन्ते । तत्र त्रिभुजे फलं ३२४७।१।६।०।६ तदुकं सार्धससाव्धिदन्तैरिति । चतुरस्रे फलं ५००० अत उक्तं खाभ्राभ्राथेरिति । पञ्चास्रे फलं ५९४४।२।६।०।२ अत्रा-वार्येण वश्यमाणप्रकारेण फलानयने क्रियमाणे यवद्वयमधिकमायाति । अत उक्तं सहांद्रिः श्रुतिकनवशरेरिति । पद्धस्रे तु फलं ६४९५।१।१।१।१ अत उक्तं धीनवाम्भोरसैरिति । सप्तास्रे फलं ६८४१।७।३।२।२ अत उक्तं ध्मावार्धीमर्तिभिरिति । अष्टास्रे फलं ७०७१।०।२।६।० अत उक्तं भूनगगगनवगिरिति । अत्रापि करणीगतमूलप्रहणे भास्कराचार्थेः पाटीगणिते वर्गेण महतेष्टेनेलाद्यपायः कृतः । अतोऽत्र चतुःषष्टिवर्गः महान्कल्प्यते । अतः चतुर्वारमप्टभः संगुण्य तत्रतत्र स्थितानवयवान्संयोज्य मूलप्रहणे कर्ध्वाङ्के चतुःषष्ट्या भक्ते करणीगतं सूक्ष्मफलं लभ्यते ॥ १४ ॥

पश्चिनी—अथेष्टफलव्यासानयनप्रकारमाह—अयुत्गुणादिष्टफला-त् चतुःपञ्चाशतोत्तराष्टसप्तिशत्या भक्ते लब्धं यद्गवित तस्य मूलं वृत्तव्यासो भवित । सार्धित्रनवितसहितया द्विषष्टिशत्या भक्ते यल्लब्धं भवित तस्य मूलं योनेव्यांसः। एवं सर्वत्र । तत्र त्र्यस्मादिभाजकानाह—सार्धसप्तव-त्वारिशदुत्तरद्वात्रिशच्छतानि।पञ्चसहस्राणि चतुर्भुजस्य। यवद्वययुतचतु-श्वत्वारिशदुत्तरेकोनषष्टिशतानि पञ्चभुजस्य। पञ्चनवत्यधिकचतुःषष्टिशतानि पद्भुजस्य। एकचत्वारिशद्धिकाष्टविः सप्तभुजस्य। एकसप्तयुत्तरसप्त-तिशतानि अष्टभुजस्य। अथ बालबोधनार्थमुदाहरणं लिख्यते—तत्र फलमेकहस्तस्य ५७६ अयुत्गुणितं ५७६००००। इदं ७८५४ अनेन भक्ते लब्धं ७३३।३ अस्य मूलं २०।०।६ द्विहस्ते अयुत्गुणं फलं १९५२०००० उक्तभाजकेन भक्ते लब्धं १४६६।६ अस्य मूलं ३८।२।३ त्रिहस्ते फल्म-युत्तगुणं १७२८०००० पूर्ववद्भक्ते लब्धं २२००।१ अस्य मूलं ४६।०।१।२ स्वतुर्हस्तेऽयुत्गुणं फलं २३०४०००० प्राग्वद्भक्ते लब्धं २९३३।४ अस्य मूलं ५४।२ पञ्चहस्तेऽयुत्गुणं फलं २८८०००० उक्तरीत्या भक्ते लब्धं ३६६६।७ अस्य मूलं ६०।४।३ षट्टस्तेऽयुत्गुणफलं ३४५६०००० उक्त-

प्रकारेण लब्धं ४४००।२ अस्य मूळं ६६।३ सप्तहस्ते फल्मयुवगुणं ४०३२०००० उक्तपथाछुन्धं ५१३३।५ अस्य मूलं ७१।५।१ अष्टहस्तेऽयुत-गुणं ४६०८०००० उक्तवस्कृते लब्धं ५८६७ अस्य मूलं ७६।४।६ नवहस्तेऽ-युत्तगुणफलं ५१८४०००० उक्ताङ्केन भक्ते लब्धं ६६००।३ अस्य मूलं ८१।२ दशहस्तेऽयुतगुणं ५७६०००० पूर्वोक्ताङ्केन भक्ते छन्धं ७३३३।६ अस्य मूछं ८५।५ एवमेकादशगुणितादौ दृष्टन्यम् ॥ ॥ अथार्धचन्द्रे इममेव भाजकमधीं क्रत्य भक्ते, यहा फर्ल द्विगुणितं कृत्वा तेनैव भाजकेन भक्तं चेदिष्टफलकव्यासी भवति । यथा इष्टफलमयुतगुणं ५७६००००।३९२७ अनेन भक्ते लब्धं १४६६।६ अस्य मूळं ३८।२।३ यद्वा फलं द्विगुणितं सद्युतमं ११५२००००।७८५४ अनेन भक्ते छन्नं १४६६।६ अस्य मूर्लं ३८।२।३ द्विहस्ते ११५२००० फलं । भाजकः ३९२७ लब्बं २९३३।४ मूळं प्रधाराष्ठ त्रिहस्ते फलं १७२८०००० छट्यं ४४००।र मूळं ६६।राप चतुईस्ते फर्लं २३०४०००० लब्बं ५८६७ मूलं ७६।४ पञ्चहस्ते फर्लं २८८०००० लब्धं ७३३३।६ मूलं ८५।५ षहस्ते फलं ३४५६०००० कब्बं ८८००। मूलं ९४ सप्तहस्ते फलं ४०३२०००० कब्बं १०२६७ मूर्छ १०११२।५ अष्ट्रहस्ते फुछं ४६०८०००० व्हारं ११७३४ मूर्छ १०८।-२।४ नवहस्ते फलं ५१८४०००।१ रुब्धं १३२०० मूलं ११४।३ द्शहस्ते ५७६००००० लब्धं १४६६७।४ मूळं १२१॥ ॥ अथ योनि-कुण्डे एकहस्ते फलं ५७६०००० पूर्वोक्तभाजकेन मक्ते लब्धं। अयं भाजकः ६२९३।४ अयमष्टगुणितो यवरूपः संपन्नः ५०३४८ फलमप्यष्ट-गुणितं ४६०८०००० यवरूपेण भाजकेन भक्ते लब्धं ९१५।१।७ अस्य मूळं इं।२ अत्र सर्वेषु वृत्तादिकेषु कुण्डेषु द्यादिगुणेषु सत्सु न्यासीत्पत्ती उक्ती-पायस्य गुरुभूतःवाल्लघूपायान्तरमप्युच्यते तद्र्थं मदीयः श्लोकः-''इष्ट फले बादिगुण्य इष्टवर्गं तथैव तं। कृत्वा मूलेन यत्प्राप्तं तदेव बादिविस्तरः"। अस्यार्थः-स्वकीयेष्टफले द्विगुणितत्रिगुणितचतुर्गुणितादिकतेन्ये सति तं इष्ट-वर्गं तथैव कृत्वा । वृत्तादिकुण्डगतन्यासवर्गं द्विगुणितत्रिगुणितचतुर्गुणितादिकं कृत्वा तस्य मूछेन यत्प्राप्तं भवति तदेव द्विगुणितादीनां विस्तरः विस्तार इसर्थः । न्यास इति यावत् । उदाहरणं —द्विहस्ते इष्टवर्गः योनिकुण्डगत-ब्यासवर्गः ९१५।१।७ द्विगुणितः १८३०।३।६ अस्य मूळं ४२।७ त्रिहस्ते

त्रिगुणितः २७४५।५।५ अस्य मूलं ५२।३।१ चतुर्हस्ते चतुर्गुणितः ३६६०।-७।४ मूलं ६०।४ पश्चहस्ते पञ्चगुणः ४५७६।३।२ मूलं ६७।५।१ षहस्ते षडुणः ५४९१।३।२ मूळं ७४।०।७ सप्तहस्ते सप्तगुणः ६४३७।१ मूळं ८०१२ अष्टहस्ते ७३२१।७ मूलं ८५।६ ॥ ॥ इयिस्रकुण्डे ब्यासवर्गः १७७३६ असा मूळं ४२।१ द्विहस्ते द्विगुणः ३५४७।२ मूळं ५९।४।३ त्रिहस्ते त्रिगुणः ५३२१ मूळं ७२।७।४ चतुईस्ते चतुर्गुणः ७८५४।४ मूळं ८३।७।७।३ पञ्चहस्ते पञ्चगुणः ८८६८ मूळं ९४।९।३ षहस्ते षहुणः १०६-३९।६ मुळं १०३।१।१ सप्तहस्ते सप्तगुणः १२४१५।३ मुळं ११।३ अष्टहस्तेऽष्टगुणः १४१८९ मूळं ९१९।१॥ ॥ चतुरस्रे व्यासवर्गः ११५२ अस्य मूळं ३३।७।४ द्विहस्ते द्विगुणः २३०४ मूळं ४८ त्रिहस्ते त्रिगुणः ३४५६ मूळं ५८।६।२ चतुईस्ते चतुर्गुणः ४६०८ मूळं ६७।७ पञ्चहस्ते पञ्चगुणः ५७५० मूलं ७५।६।५ षहुस्ते षडुणः ६९१२ मूलं ८३।१।१ सप्तहस्ते सप्तगुणः ८०६४ मूळं ८९।६।३ अष्टहस्तेऽष्टगुणः ९२१६ मूळं ९६॥ ॥ पञ्चास्त्रे व्यासवर्गः ९६९७ अस्य मूळं ३१।१ द्विहस्ते द्विगुणः १९३८ मूळं ४४। ०।२ त्रि० २९०७ मूळं ५४ चतु० ३८७६ मूळं ६२।२ पञ्च० ४८४५ मूलं ६९ षहुस्ते ५८१४ मूलं ७६।२ सप्त० ६७८३ मूलं ८२।३ अष्ट० ७७५२ मूलं ८८।०।३ ॥ ॥ पडस्रे न्यासवर्गः ८८६।६।५ अस्य मूळं २९१६ द्विहस्ते १७७२।५।२ मूळं ४२।३ त्रिहस्ते २६९० मूळं ५१।७ चतुईस्ते ३५७१।२।४ मूळं ५९।६ पंच० ४४३४।१ मूळं ६६।४।५ षडू. ५३।२१ मूलं ७२।७।५ सप्त. ६२०७।६।३ मूलं ७८।६।३ अछ० ७०९४।५ मूलं ८४।१।७ ॥ ॥ सप्तास्त्रे वर्गः ८४७ मूलं २९ द्विहस्ते १६९४ मूळं ४१ त्रिहस्ते २५२४।५ मूळं ५०।२ चतुर्हस्ते ३३६७ मूळं ५८ पञ्च ४२०९।३ मूळं ६४।७ पहु. ५०५१ मूळं ७९।०।५ सप्त. ५८९३।१ मूलं ७६।६ अष्ट ६७३५ मूलं ८२।०।४ ॥ ॥ अष्टास्त्रे वर्गः ८१४।४ मूलं २८।४ द्वि. १६२९ मूलं ४०।३ त्रि. २४४४३।४ मूलं ४९।३।४ च. ३२।५८ मूलं ५७।०।५ पंच. ४०७२।४ मूलं ६३।६।४ प. ४८८७ मूलं ६९।७।२ स. ५७०३ मूलं ७५।४ अष्ट. ६५१६ मूलं ८०।५ अथ वृत्तादिसर्वकुण्डानां फलानयने एतच्छ्रोकोक्तप्रकारा युक्तिः प्रकटीकृत्य भद्रश्वेते । तद्र्थं मदीयश्लोकः-"इते वर्गोत्पादकेन वर्गभांशसहस्रकैः ।

भक्ते फलं भवेत्स्वस्वाकारक्षेत्रस्य तत्त्वतः"॥ अस्यार्थः-वर्गोत्पादकशब्देन अडघीव्विभाश्वेरित्यादयः एतैः स्वस्वक्षेत्रव्यासवर्गं निहत्य दशसहस्त्रेभेक्षेत्फर्छः भवतीलर्थः। तस्वत इलनेन सुक्षमन्यासवर्गग्रहणे तात्पर्यं स्पष्टार्थमुदाहरणं लिख्यते-तत्र वृत्तकुण्डव्यासवर्गः ७३३।३।१८५४ भनेन गुणितो जातः ५७५९९२७ अयं दशसहस्रेभेकः ५७६ इदमेकहस्तवृत्तकुण्डफलं। एवमेव-हस्तद्वयादौ ॥ अर्धचन्द्रवर्गः १४६६।६।३९७२ अनेन गुणितो जातः ५७५९९२७ द्शसहस्रेर्भक्तः ५७६॥ योनिकुण्डे वर्गः ९१५।१।७॥६२९३।४ अनेन गुणितो जातः ५७६००२८ दशसहस्रेर्भक्तः ५७६॥ ज्यस्रव्यासः वर्गः १७७३।५॥३२४७।४ अनेन गुणितो जातः ५७५९४७ दशसहस्रैभकः ५७६॥ चतुरस्रव्यासवर्गः ११५२॥५००० अनेन गुणितो जातः ५७-६०००० दशसहस्रेर्भकः ५७६॥ पञ्चास्रव्यासवर्गः ९६९॥५९४४।२ भनेन गुणितो जातः ५७५९९७८ दशसहस्रेर्भकः ५७६ षडस्रव्यासवर्गः ८८६।६।६।५॥६४९५ अनेन गुणितो जातः ५७५९९४८ दशसहस्तर्भकः ५७६ सप्तास्त्रव्यासवर्गः ८४५।७॥६८४१ अनेन गुणितो जातः ५७५९२६ दशसहस्त्रेर्भकः ५७६॥ अष्टास्रव्यासवर्गः ८१२।४॥७९७ भनेन गुणितो जातः ५७५९३३९ अयं दशसहस्रैर्भकः ५७६ एवमेव द्विगुणितादाविति संक्षेपः ॥ १४॥

नौका—तदेवं दशविधकुण्डानां मण्डपस्य च तत्तन्मानकथनपूर्वकं रचन्नाप्रकारमुक्तवा इदानीं तृतीयवृत्तकथितप्रकृतिवृत्तक्यासानामुत्पत्तिप्रकारमाह्— वृत्तेऽकोऽन्धीित्वभाश्वेरिति वृत्तेन। अयुतगुणफलात एकहस्तात्मककुण्ड-स्यायुतगुणफलं ५७६०००० तस्मात् अन्धीित्वभाश्वेः चतुःपञ्चाशदुत्तराष्टशन्ताधिकसससहस्तेः ७८५४ भक्ते सति लन्धं ७३३ अस्य मृलं २७।०।५ तेन वृत्तव्यासः तद्बुलपरिमितो न्यास इत्यर्थः। वृत्तेऽको वृत्तकुण्डे पद्मकुण्डे च भवति। अयमेवाधिभैरित्यनेन प्रागुक्तो वृत्ताक्षकुण्डयोः सर्वस्यापि वृत्तन्यासंस्य क्षेत्रफलिष्टं। अर्धचन्द्राभे तु वृत्तगर्भस्य फलसार्धमेव फलिष्ट-मिति तत्रेष्टफलहिगुणितफलको न्यासोऽपेक्षितः। स पूर्वोक्तभाजकार्धेनायाति। तथाचायुतगुणफलात् ५७६०००० पूर्वभाजकमर्धमितैः सप्तविशत्युत्तरनवन्शताधिकत्रिसहस्ते ३९२७ भक्ते लन्धं १४६६ अस्य मृलं ३८।२।३ तत्परिमितो वृत्तन्यासः अर्धचनदाभे कुण्डे भवति। अयमेवाधिपदद्यग्निरित्रनोक्तः।

अस वृत्तकुण्डभाजकेनोक्तसदशादिबत्वेनोकः। योनौ तु योनिकुण्डे तु अयुतगुणफलात् ५७६०००० सार्धत्रिनवकररसैः सार्धत्रिनवत्युत्तरद्विशता-धिकषदसहस्नैः ६२९३।४ भक्ते लब्धं ९१५ अस्य मूळं ३०।२ वृत्तन्यासी भवति । अयमेवात्र सपात् खानल इत्युक्तः । इतःपरं त्र्यादिदोब्खु त्र्यस्ना-द्यष्टासान्तेषु पर्कुण्डेषु कमाद्वाजका ज्ञेया इति भावः। तथाच ज्यस्त्रे अयु-तगुणफलात् ५७६०००० सार्धसप्ताब्धिदन्तैः सार्धसप्तचत्वारिंशदुत्तरिद्विज्ञता-धिकत्रिसहसैः ३२४०।४ भक्ते छट्यं १७७४ अस्य मूलं ४२।१ वृत्तव्यासः। अयमेव इग्वेदे सयवे इत्युक्तः। चतुरस्रेऽयुतगुणफलात् ५७६०००० खाम्रा-आर्थैः पञ्चसहस्नैः ५००० भक्ते लब्धं ११५२ अस्य मूर्लं ३३।७।४ वृत्तन्यासः । अयमेव करामेऽकले इत्युक्तः। पञ्चास्रेऽयुतगुणफलात् ५७६०००० सहांत्रि-श्रुतिकनवशरैः सपादचतुश्रत्वारिशदुत्तरनवशताधिकपञ्चसहस्रः ५९४४।र भक्ते लब्धं ९६९ अस्य मूलं ३१।१ वृत्तव्यासः। अयमेव क्मारामे सयवे इत्युक्तः । षद्धस्त्रेऽयुतगुणफलात् ५७६०००० धीनवाम्भोरसैः पञ्चनवत्युक्तर-चतुःशताधिकषद्सहस्रैः ६४९५ भक्ते लब्धं ८८६ अस्य मूलं २९।६ वृत्त-ब्यासः। अयमेवानंत्रौ खरामे इत्युक्तः। सप्तास्त्रेऽयुतगुणफलात् ५७६०००० इमावार्थीभर्तुभिः एकचत्वारिंशदुत्तराष्ट्रशताधिकषट्सहस्नैः ६८४१ भक्ते लब्धं ८४१ अस्य मूळं २९ वृत्तव्यासः । अयमेव गोद्वावित्यनेनोक्तः । अष्टास्त्रेऽयु-बगुणफेळात् ५७६०००० भूनगगगननगैः एकसप्तत्युत्तरसप्तसहस्र ७०७१ र्भक्ते लब्धं ८१४ अस्य मूळं २८॥४ वृत्तन्यासः । अयमेवापदल इत्युक्तः। एवं द्विचतुःषडष्टन्नं कृत्वा तद्युतगुणे पूर्वोक्तभाजकैर्भके लब्धं तन्मूलेन तत्त-ध्यकृतिवृत्तव्यासोत्पत्तिभवतीति ॥ १४॥

सिताक्षरा—अथेदानीं वृत्तेऽळ इत्यादिना व्यासा उक्तासदानयनप्रकारं गणितेनाह-वृत्तेऽळोऽव्धीिष्विभाश्वेरिति। वृत्ते वृत्तकुण्डे अळो पद्म-कुण्डे च चतुःपञ्चाशदुत्तराष्ट्रसप्तिशतानि ७८५४ भाजको भवति। अयुत-गुणफळात् दशसहस्वगुणितात्फळात्। फळं तु पदसस्युत्तरपञ्चशतं ५७६ तत् दशसहस्वगुणितमुक्तभाजकेन भक्ते सित तत्तकुण्डस्य वृत्तव्यासो भवति। तस्य मूळं कमात् ज्यादिदोच्छ ज्यादिपदेन ज्यस्नादीनि कुण्डानि तेषु वृत्तव्यासो भवति इत्यर्थः। दोःशब्दो भुजवाची। यथोदाहरणम्—फळं ५७६ स्युत्तगुणे ५७६०००० उक्तभाजकेन ७८५४ भक्ते छब्धं ७३३।३ अस्य मूळं

२७।०।६ पद्मकुण्डस्याप्ययमेव न्यासः । द्विहस्ते द्विगुणं ११५२ अयुत्तगुणं १९५२०००० उक्तमाजकेन भक्ते लब्धं १४६६।६ अस्य मूर्लं ३८।२।३ त्रिहस्ते १७२८ अयुत्तगुणं १७२८०००० उक्तभाजकेन भक्ते लब्धं २२००।१।३ अस्य मूळं ४६।७।२ चतुर्हस्ते चतुर्गुणं २३०४ अयुत्रत्नं २३०४०००० प्राग्व-द्रके लब्बं २९३३।४।२ अस्य मूलं ५४।१।३ पश्चहस्ते पञ्चगुणं २८८० अयु-तवं २८८०००० उक्तरीया भक्ते लब्धं ३६६६१७ अस्य मूर्लं ६०।४।३ पहस्ते पहुणं ३४५६ अयुत्रप्तं ३४५६०००० उक्तवल्लब्धं ४४००।२।२ अस्य मूळं ६६।२।३ सप्तहस्ते सप्तगुणं ४०३२ अयुत्रत्रं ४०३२०००० उक्तवछन्धं ५९३३।५ अस्य मूर्लं ७१।५।१ अप्रहस्तेऽष्टगुणं ४६०८ अयुत्रवं ४६०८००० उक्तवल्लव्यं ५८६७ अस्य मूलं ७६।४।६ नवहस्ते नवगुणं ५९८४ अयुत्रत्नं ५१८४०००० उक्ताङ्केन लब्धं ६६००।३।५ अस्य मुलं ८९।२ द्राहस्ते दशगुणं ५७६० अयुत्रवं ५७६००००० उक्तवछुट्यं ७३३३।६।५ अस्य गूळं ८५१५ एवं यथेष्टहस्तादौ ज्ञेयम् ॥ ॥ अर्थचन्द्रे इममेव भाजकमधींकृत्य यद्वा फलं द्विगुणीकृत्य दशसहस्रेण गुणयित्वा पूर्वभाजकेन भक्तं चेदर्धचन्द्रव्यासो भवति । यथोदाहरणम्—पूर्वभाजकार्धं ३९२० जातोऽयं भाजकः। फलं ५७६०००० अयुत्रवं भाजकार्धेन भक्तं १४६६। हा ५ अस्य सूर्लं ३८।२।३ यद्वा फलं द्विगुणमयुत्रत्रं ११५२०००० पूर्वभाजकेन भक्ते छव्धं १४६६।६।५ अस्य मूलं ३८।२।३ जातं । स एवार्धचन्द्रव्यासः । द्विगुणादौ वृत्तोक्तवत् । योनौ तु सार्धत्रिनवकररसैः ससार्धत्रिनवतिद्विषष्टि-शला भक्ते पूर्ववद्यासी अवित । यथा फलमयुत्रत्रं ५७६०००० उक्तभाजकः ६२९३।४ भाजकाङ्के अवयवाङ्कसत्वात् सर्वणितौ भाज्य ४६०८००० भाजकौ ५०३४८ जाते हे अपि संख्ये यवरूपे भक्ते लब्धं ९१५।१।७ अयमेव योनि-कुण्डन्यासवर्गः । अस्य मूर्लं ३०।२ द्विहस्तादावुक्तवत् ॥ ॥ अथप्र्यस्ना-दिभाजकानाह—सार्धसप्ताव्यदन्तैः सार्धचत्वारिशदुत्तरद्वात्रिशच्छताति भाजकः ३२४७।४ पूर्ववत्सवर्णितौ भाज्य ४६०८०००० भाजकौ २५९८७ भक्ते लब्धं १७७३।५।३ अस्य मूर्लं ४२।१ जातोऽयं व्यस्तवृत्तन्यासः । द्विह-सादाबुक्तवत्॥ ॥ अथ चतुरस्रे बाम्राम्राधैः ५००० पञ्चसहस्रामितो भाजकः। फलमयुत्तगुणं ५७६०००० भक्ते छन्धं ११५२ अस्य मूलं ३३।७१४ जातोऽयं चतुरस्रवृत्तन्यासः ॥ ॥ अथ पञ्चास्रे सहांत्रिश्चतिकनवरारैः

५९४४।२ सयवद्वयचतुश्चत्वारिशदुत्तरैकोनषष्टिशतानि भाजको भवति । अत्र भाज्यभाजको सवर्णनीयो । यथा भाज्यः ४६०८००० भाजकः ४७५५ भक्ते छन्दं ९६९ अस्य मूळं ३१।१ जातोऽयं पञ्चासवृत्तन्यासः ॥ ॥ अथा पद्धां धीनवाम्भोरसेश्च ६४९५ पञ्चनवत्यिकचतुःषष्टिशतानि भाजकः । भाज्यः ५७६०००० भक्ते छन्धं ८८६।६१५ अस्य मूळं २९।६ जातोऽयं पद्धस्तृत्तन्यासः ॥ ॥ अथा सप्तास्त्रे क्ष्मावाधींभत्तीः एकचत्वारिशदुत्तराष्ट्रषष्टिशतानि भाजकः ६८४१ भाज्यः ५७०००० भक्ते छन्धं ८४९।७।६ अस्य मूळं २९ जातोऽयं सप्तास्त्रवृत्तन्यासः ॥ ॥ अथाष्ट्रास्त्रे भूनगरागननगैः एकसप्तत्युत्तरसप्ततिशतानि भाजकः ७०७१ भाज्यः ५७६०००० भक्ते छन्धं ८१९।४।६ अस्य मूळं २८।४ जातोयमष्टासवृत्तन्यासः । दिद्दस्तादौ प्राग्वत् ॥ १३ ॥

सुप्रभा—एवं साङ्गोपाङ्गं कुण्डजातं मण्डपजातं चोक्त्वा तृतीयवृत्तप्रो-कानां प्रकृतिवृत्तन्यासान्तं भुजानां चोपपत्तिं वक्तुकामः प्रकृतिवृत्तन्यासान-यनमाहैकेन श्लोकेन-वृत्तेऽब्जे इति । वृत्ते वृत्तकुण्डे । अब्जे पद्मकुण्डे च अयुत्तगुणफछात् अयुतं दशसहस्रं तेन गुणितं यस्क्षेत्रफछं स्वेष्टक्षेत्रफछं ५७६०००० तसात् एकहस्तात्मककुण्डस्य मूलभूतं यत्पट्टत्सप्तत्युत्तरपञ्चश-तात्मकं स्रेत्रफलं दशसहस्रेण गुणयित्वा जातफलादित्यर्थः । अब्धीविनमाश्वैः ७८५४ अनया भाजकसंख्यया भक्ते सति लब्धमूलेन यलुब्धं ७३३ तस्य मूलं २७।०।५ तेन वृत्तव्यासः प्रकृतिवृत्तव्यासः एकहस्तवृत्तपद्मकुण्डसाधनको वेदितन्यः । अयमेव पूर्वं तृतीयश्लोके "वृत्तेऽज्ञे वलयोऽधिभै" रित्यनेन दुर्शितः । अर्धचन्द्रे इमामेव भाजकसंख्यामधीकृत्य भक्ते, अथवा मूछक्षेत्रफलं द्विगुणीकृत्यायुतगुणं च कृत्वा पूर्ववदुक्तभाजकेन भक्ते सति लब्ध-मूलेन पूर्ववद्यासो भवति । यथा—क्षेत्रफलं ५७६ अयुतगुणं ५७६०००० उक्तभाजकसंख्या ७८५४ अखा अर्ध ३८२७ अनेन भक्ते लब्धं १४६६।६ अस्य मूळं ३८।२।३ अथवा क्षेत्रफरुं ५७६ इदमेव द्विगुणितं ११५२ अयुत्तगुणं ११५२००० उक्तभाजकेन ७८५४ भक्ते लब्धं १४६६।६ अस्य मुळं ३८।२।३ तेन वृत्तव्यासः । अयमेव पूर्वे अधिपदहाप्तिः इत्यनेन दार्शितः । योनौ तु क्षेत्रफळं ५७६ अयुतगुणं ५७६०००० सार्धत्रिनवकररसैः इ.२९३। अनेन भाज केन भक्ते लब्धं ९१५ अस्य मूलं ३०।२ वृत्तव्यासी

भवति । अयमेव पूर्वं सपात्खानलः इत्यनेन दर्शितः । त्र्यादिदोष्षु क्रमात् क्रमशः व्यस्तप्रभृति वस्त्रसान्तेषु षट्सु कुण्डेषु वक्ष्यमाणा भाजक-संख्या वेदितक्येति । ज्यस्त्रे क्षेत्रफलं ५७६ अयुतगुणं ५७६०००० सार्धसप्ताव्यिदन्तैः ३२४७।४ अनेन भक्ते लब्धं १७७४ अस्य मूर्लं ४२।१ वृत्तन्यासः । अयमेव पूर्वं दावेदे सयवे इत्यनेन दर्शितः । चतुरस्रे क्षेत्रफलं ५७६ अयुत्तगुणं ५७६०००० खास्रास्रार्थैः ५००० अनेन भक्ते रुव्धं ११५२ अस्य मूळं ३३।७।४ वृत्तन्यासः । अयमेव पूर्वं करामेऽकले इत्यनेन दर्शितः । पञ्चास्त्रे क्षेत्रफलं ५७६ अयुतगुणं ५७६०००० सहांत्रिश्चतिकनवशरैः ५९४४।२ अनेन भक्ते लब्धं ९६९ अस्य मूलं ३१।१ वृत्तन्यासः । अयमेव पूर्वं इमारामे सयवे इत्यनेन दर्शितः। षडस्ने क्षेत्रफलं ५७६ अयुतगुणं ५७६०००० धीनवाम्भोरसैः ६४९५ अनेन भक्ते लब्धं ८८६ अस्य मूलं २९।६ वृत्तव्यासः । अयमेव अनंत्रौ खरामे इत्यनेन दर्शितः । सप्तास्त्रे क्षेत्रफळं ५७६ अयुतगुणं ५७६०००० क्ष्मावार्धीभर्तुभिः ६८४९ अनेन भक्ते लब्बं ८४१ अस्य मूळं २९ वृत्तन्यासः । अयमेव पूर्वं गोद्दी इत्यनेन दर्शितः । अष्टास्त्रे क्षेत्रफलं ५७६ अयुत्तगुणं ५७६०००० भूनगगगननगैः ७०७१ अनेन भक्ते लब्धं ८१४ अस्य मूर्लं २८।४ वृत्तन्यासः । अयमेव पूर्वं गोद्वावपदले कृतेलनेन द्विताः। एवमेव द्वित्रिचतुःपञ्चषदसप्ताष्टनवद-शहस्तेषु दशनिधेव्नपि कुण्डेषु स्वस्तक्षेत्रफलं अयुतगुणं कृत्वोक्ततत्तद्वाज-केन भक्तवा लब्धमूलेन प्रकृतिवृत्तव्यासा आनेतव्या इति ॥ १४ ॥

इष्टव्यासिनतेर्भुजैः समचतुष्कोणं विधायाङ्कयेत् कर्णार्थेऽर्धमुखेंऽसतोऽपरिद्दिश श्रोत्रेऽप्युदक् चांसतः। मूलं ब्यादिगुणे फले वदनतः पार्थेऽर्धपुच्छेंऽसतः पार्श्वार्थेऽर्धमुखे कटौ द्विगुणिते कर्णाच पार्थे दले ॥१५॥

मरीचिका—एवमेकहस्तानां भुजानां च योन्याद्यङ्गसहितानां मान-मुक्तम् । द्विहस्तादौ मूलसूत्रानयनप्रकारं गणितानभिज्ञानां सुगममाह— इष्टव्यासेति । स्वेष्टमानकसमचतुरस्रे दक्षिणांसाइक्षिणभुजरेखायां कर्णा-र्धसूत्रमिते देशे चिह्नं कुर्यात् । तद्र्भसंज्ञं । तथा मुखार्थावधि सूत्रं गृहीत्वा- तद्पि दक्षिणांसाद्क्षिणरेखायामेव चिह्नं कार्यं। इदं त्रिपाचिह्नं अर्धमुख-संज्ञं च। तथा दक्षिणांसात्प्र्वं मुख्यु जममसूत्रे कर्णान्ते चिह्नं कुर्यात्। ततश्च मुख्याश्चेयोर्यत्मृतं तद्विगुणितं दिहस्तमृत्रं । तथा मुखाद्यांविध सृत्रं दिगु-णितं त्रिहस्तमृत्रं । मुखपुच्छस्त्रं दिगुणितं चतुर्हस्तमृत्रं । उत्तरांसाद्क्षिण-पार्श्वसृत्रं द्विगुणितं पञ्चहस्तमृत्रं तत उत्तरांसाद्यंस्त्रं द्विगुणितं षहस्तमृत्रं । उत्तरांसात्रिपात्स्त्रं द्विगुणितं सप्तहस्तमृत्रं । उत्तरांसाद्क्षिणश्रोणिस्त्रं द्विगुणितं अष्टहस्तमृत्रं । ततश्चतुरस्वहिस्थात्कर्णान्ताद्क्षिणपार्श्वस्त्रं द्विगुणितं नवहस्तमृत्रं । तत एवार्धस्त्रं द्विगुणितं दश्चहस्तमृत्रं । अत्र सर्वत्र सत्क्र-त्योयोगपदं कर्ण इति मकारेण यः कर्णो जायते स एव द्विगुणितश्चेचतु-गुणितस्य पदं भवति । यथा मुखादंसो द्वादशाङ्गुलः । अत्तात्वाश्चीपि द्वादशाङ्गुलः । एवं तयोवंगांवेकीकृतौ २८८ एतदेव चतुर्गुणितं ११५२ एवमर्थवर्गः २८८ पादवर्गेण १४४ मिश्रः ४३२ अस्य मूलं त्रिपादी २१ अय-मेव चतुर्गुणितः १७१८ एवमादि सर्वत्रोत्वेया स्रोकार्थयोजना स्पष्टा ॥१४॥

दीश्चितिः—अथ गणितानभिज्ञानां सुखेन तज्ज्ञानायापि च प्रन्थान्तः रोक्तकुण्डवृद्धिविषये व्यासादिवृद्धिज्ञानायाह—इष्ट्रव्यासमितैरिति । सम भुवि इष्टव्यासमितेश्रतुभिर्भुजैः समकोणं चतुष्कोणं विधाय दिक्चिद्धेषु तदन्तराङ्ख कोणेषु च वृत्तवन्मुखांसादीनि कल्प्यानि । ततो यमदिशि दक्षिणांसाद्दक्षिणसामेव भुजरेखायां। कर्णांधें इति असात् गर्भचिद्वपर्यन्तेन सुत्रेण कर्कटेन वा चिह्नं कुर्यात् । तिच्चह्नमप्यर्धसंज्ञं ज्ञेयं । मुखादर्धपर्यन्तेन स्त्रेण दक्षिणांसादेव दक्षिणस्थामेव भुजरेखायां तचिह्नान्तरं कियते तदर्ध-मुखसंज्ञं । अथ तसादेव दक्षिणांसादुदक्त्रोणिपर्यन्तेन सूत्रकर्कटकान्यतरेण संपूर्णकर्णमितेन स्वमार्गवृद्धपारभुजरेखायामुत्तरदिशि चिह्नं कुर्यात् । तत्तूत-रांसाद्प्युत्तरतो बहिर्भवति । तद्पि कर्णसंज्ञं ज्ञेयं । अथ बाद्गुणे फले क्षेत्रान्तः संपादयितुमिष्टे सति क्रमेण वस्यमाणस्त्रे द्विगुणिते कृते मूलमिति मूलसूत्रं वेदितव्यं । स्वेष्टव्याससूत्रप्रमाणं भवतीति यावत् । तत्र मुखतो दक्षिणभुजरेखास्थपार्थंचिह्नपर्यन्तस्त्रे द्विगुणे द्विहस्तमूलस्त्रं स्यात् । मुखत एवार्धविह्नपर्यन्ते त्रिहस्तस्य । मुखतएव पुच्छपर्यन्तेऽर्धमुखाङ्कपर्यन्ते वा चतुईस्तस्य । अथांसत इत्युत्तरांसोऽत्र विवक्षितः दक्षिणांसप्रहणे प्रत्यक्ष-विरोधात् । उत्तरांसादक्षिणपार्श्वपर्यन्ते पञ्चहस्तस्य । अर्घाङ्कपर्यन्ते पहु- स्तस्य । अर्धमुखाङ्कपर्यन्ते सप्तहस्तस्य । दक्षिणश्रोणीपर्यन्तेऽष्टहस्तस्य । अय कर्णचिह्नाइक्षिणपार्श्वपर्यन्ते नवहस्तस्य । अर्धाङ्कपर्यन्ते द्शहस्तस्य । द्विगुणं सर्वत्र ज्ञेयं । ततोऽय्रे कुण्डमेव न कचिदपि विहितमस्ति । यद्यपि षोडशहस्तं कोटिहोमे कचिद्विहितमस्ति । तत्र षोडशानामकरणीगतत्वान्मूलं ४ अतश्रतुर्गुणेनैकहस्तस्त्रेण तन्मूलस्त्रं सुखेनैव ज्ञायत इति पृथङ्नो-कम् ॥ ॥ अथात्र युक्तिरुच्यते । तत्र क्षेत्रफलाद्यासानयने युक्तिः पूर्वमेवोक्ता तथैव युक्या यद्येकगुणे फलेऽयं न्यासवर्गः तहिं द्यादिगुणे क इति । अत्र प्रमाणेच्छयोः प्रमाणेनापवर्ते कृते रूपहरस्याविकृतत्वात् त्यागे फले गुण एव ज्यासवर्गस्य गुणः। अतो द्यादिगुणाद्यासवर्गानमूलं स्वेष्टफल-व्यासः स्यात् एवं गणितप्रयासः। अतः क्षेत्रगतः सिद्धो व्यासो गृह्यते यथा—व्यासिमतेः समचतुर्भुजैर्यत्समचतुरसं तद्भुजकोटी किल व्यासिमते । तहर्गयोगो हि द्विगुणो व्यासवर्गोऽतस्तन्मूछरूपेण कर्णेन तुरुयं द्विगुणे फले व्यासस्त्रं स्यादिति किं चित्रम्। किंतु यहुत्तं निर्मेयं तद्यासार्घेनेति इष्टरवा-द्यासार्ध साध्यं । एवं कर्णे द्यपवर्तिते भुजकोटी अपि तथा द्यपवर्तिते भवत इति मुखादंसपर्यन्तं भुजोंऽसाच पार्श्वपर्यन्तं कोटिः ते व्यासार्धमिते तद्वर्ग-योगो हि न्यासार्धनर्गो द्विगुणः न्यासनर्गस्य द्यादिगुणे प्राप्ते तचतुर्थोशरूपो व्यासार्धवर्गोऽपि द्यादिगुणः स्यात् । तन्मूलं कर्णार्धं स्यात् । अतो वदनतः पार्श्वपर्यन्तस्त्रं द्विहस्तवृत्तव्यासार्धे साहिति युक्तियुक्तम्।

अथ तत्कर्णार्धं यद्यंसार्धं स्वह्नपर्यन्तं कोटिसाई तह्नगों व्यासार्धवर्गेण हिन्नेन समः मुखादंसपर्यन्तं व्यासार्धं भुजः। तह्नगं एकगुणः तद्योगे त्रिगुणो व्यासार्ध्वर्गः अतो वदनतोऽर्धाङ्कपर्यन्तं त्रिह्नस्तव्यासार्ध्वमिति युक्तियुक्तमुक्तं। अध्यासतोऽर्धमुखाङ्कपर्यन्तं तावती कोटिः त्रिह्मो व्यासार्धवर्गसहर्गः मुखांसान्तरस्थेकगुणः तद्योगे चतुर्गुणः तत्र कर्णश्चतुर्हस्तव्यासार्ध्वं तत्तु व्याससममेव स्यात्। यतो व्यासार्धवर्गश्चतुर्गुणो व्यासवर्ग एव स्यात् अतो मुखपुच्छान्तरे गृद्यते। अथोत्तरांसाद्विष्णांसपर्यन्तं व्यासो भुजः। तह्नगों हि व्यासार्धवर्गश्चतुर्गुणोस्ति। दक्षिणांसात्तरपार्श्वपर्यन्तं व्यासार्धं कोटिः। तह्नगेंत्येकगुणः। अतप्वोत्तरांसाद्विणपार्श्वपर्यन्तं पश्चहस्तव्यासार्धं। अथ तस्मिन्नेव भुजे यदि हिहस्तव्यासार्धमिता कोटिसार्ह्वं कोटिवर्गो हिन्नगणो व्यासार्धवर्गभुजवर्गन्त्र प्रद्वाराः। तद्योगे प्रद्वाराः। सद्योगे प्रद्वाराः। तद्योगे प्रद्वाराः। सद्योगे प्रद्वाराः। सद्याराः। स्वर्गे स्वत्।

यदि त्रिहस्तन्यासार्धं कोटिस्तदा तद्वर्गस्चिगुणो भवति । योगे ससगुणः । अतोंऽसाद्धंमुखाङ्कपर्यन्तं स्त्रं सप्तहस्तव्यासार्धं । अथ यदि व्यासमितैक-कोटिस्तदा तद्वर्गोपि चतुर्गुणः स्वात् । योगेऽष्टगुणः । अतोंऽसाद्क्षणश्रोणीपर्यन्तं प्रवंकणीमितमष्टहस्तव्यासार्धं स्वात् । अथ यदि कणीमितो भुजस्तिहें तद्व-गोंऽष्टगुणो व्यासार्धवर्गः । दक्षांसपार्श्वान्तरे व्यासार्धं कोटिस्तद्वगे एकगुणः योगे नवगुणः अतः कणीचिह्वात् पार्श्वपर्यन्तस्त्रं नयहस्तव्यासार्धं । अथ तिसन्नेव भुजे दिहस्तव्यासार्धं च कोटिस्तिही तद्वगे दिगुण इति योगे दशगुणः अतः कणीङ्कादर्धचिह्वपर्यन्तं द्शहस्तव्यासार्धं । अथ यथोत्तरतः कणीभुजस्यः इतः एवं स्वमार्गवृद्धे दक्षिणभुजे यदि पश्चात्कणीङ्कं इत्वा तावत्पर्यन्तं कोटिः क्रियते तयोर्थः कणः स षोडशहस्तव्यासार्धं स्वात् । अत्रष्टव्यासमित्रभुजैरिरयुपछक्षणं तेनेष्टभुजिसत्तेर्भुजैः समचतुरसं कृत्वा तत्र तेनैव प्रकारेण दिहस्तादौ भुजा अपि होयाः ॥ १५ ॥

पश्चिनी—अथ द्विगुणितादौ कर्तव्ये गणितानभिज्ञानां सुगमार्थ शुल्बप्रकारमाह—इष्टश्रासौ व्यासश्चेष्टव्यासः इष्टव्यासेन मिता इष्टव्यास-मिताः तैरिष्टन्यासमितैः। इष्टन्यासके वृत्ते कृते तस्मिन्वृत्ते ये मिता गणिताः। व्यस्तवृत्ते त्रिभुजाः चतुरस्रवृत्ते चतुर्भुजा इत्याद्यः तादशभुजैः समचतुरसं विधाय वश्यमाणचिह्नादि कर्तव्यं । यद्वा समचतुष्कोणमित्युत्तया वृत्तस्थच-तुरस्रभुजस्वेव प्रहणं । तादशचतुरस्रे वश्यमाणं कार्यं । अथवा इष्टव्यासेन मिताः इष्टन्यासप्रमाणका इत्यर्थः । अयमेवार्थे उचितः पूर्वत्र लक्षणापातात् । अतएव रघुवीरदीक्षितैरपि गृहीतः। अत्र प्रथमकरुपे भुजा एवायान्ति। द्वितीयकरपे वृत्तस्थचतुरस्रमेवायाति तस्य यः कर्णः तन्मूलसूत्रं । तती-यकरुपे व्यास एवायाति । एतन्मध्ये यथारुचि समचतुष्कोणं विधायाङ्कयेत् चिह्नानि कुर्यात्। दक्षिणांसाद्परिद्दिश दक्षिणवाही कर्णार्थमितदेशे चिह्नं कार्यं तदर्भसंज्ञं। मुखादर्भपरिमितसूत्रेण द्वितीयचिह्नं कार्यं। तद्र्भमुखसंज्ञं। दक्षिणां-सात् उद्गंस उत्तरस्यां दिशि श्रोत्रमितदेशे चिह्नं कार्यं। अंसतः तेन उद्गंसत उत्तरस्यां दिशीसर्थेों छब्धः । उदकांशत इस्रत्रोदनपदस्य तन्नता ज्ञातच्या । चकारेणोत्तरत्रांसपदे उद्क्पादस्यानुवृत्तिर्ज्ञातव्या । अत्र पूर्वोक्तांसपदेन दक्षिणांसाच्छ्रोत्रमितदेशोऽङ्कने सिद्धश्चेदुद्कांसत इत्यत्रांसपदं व्यर्थं सत् ज्ञाप-यति चतुष्कोणं विधायाङ्कयेदिति । अनेन चतुरस्राह्नहिरङ्कनं प्राप्तं प्रतिषेधति

नत्त्तरांसाच्छोत्रमितदेशे चिह्नकरणत्वं साधयति । अत एवात्रांसपदस्योदगं-सपरत्वमित्यपि सुवचं । नच चतुरस्राभ्यन्तरे श्रोत्रमितदेशस्यासंभवेनार्थाद्वहि-रङ्कनासेच्या नाप्राक्षिरितिवाच्यम् । उदक्पदापरपादयोवेंयर्थ्यापत्तेः अर्थासिद्धः सर्वत्र समत्वात् । एवं चतुष्कोणविधानस्यापि वैयर्थ्यात् कोटिमुजाभ्या-मेव प्रकृतार्थसिद्धेः सन्वात् । तसाद्विणांसं मिलित्वा यथा श्रोत्रमि-तदेशे चिह्नं भवति तथा कार्यमिति सिद्धम् । अत्रोदग्ग्रहणेनैव पूर्वी दक्षिणांस इति सिद्धं । पुर्वोक्तानि मुखादिसंज्ञकानि तान्यपि कार्याणि । तत्र मुखालाश्वीवधिस्त्रं द्विगुणितं द्विहस्ते मूळं । मुखादर्थावधि स्त्रं द्विगुणितं त्रिहस्तमूलं । सुखाखुच्छाविष सूत्रं द्विगुणितं चतुईस्तमूलं । उद्-गंसतः पार्श्वविधस्त्रं द्विगुणितं पञ्चहस्तम् छं । उदगंसतः अर्धाविधस्त्रं द्विगुणितं षहुस्तमूलं। उदगंसतः अर्धमुखाविषस्त्रं द्विगुणितं सप्तहस्त-मूलं । उदगंसतो दक्षिणश्रोण्यविषसूत्रं द्विगुणितमष्टहस्तमूळं । श्रोत्रपरि-मितदेशस्थविह्यात्पार्श्वविधस्त्रं द्विगुणितं नवहस्तम्लं। पुनसस्मादेव विह्वाद-र्धाविधसूत्रं द्विगुणितं द्शाहस्तमूलं । अत्र तत्कृत्योर्थोगपदं कर्ण इत्यनेनैव सर्वत्र ज्ञेयं। यथा—मुखाद्क्षिणांसो द्वाद्शाङ्कुछः । दक्षिणांसात्पाश्चीपि द्वादशाङ्करः । उभयोः कृत्योर्थोगः २८८ अस्य मूलं १६।७।६ एवमस्य कृतिः ८८ द्वादशाङ्करुख कृतिः १४४ एतयोयोगः ४३२ अस्य मूळं २०।६।२ इदं त्रिहस्तस्त्रं । पुनरस्य कृतिः ४३२ द्वादशाङ्कुलकृतिः १४४ योगः ५७६ मूलं २४ इदं द्विगुणितं चतुईस्तस्त्रं। अस्य कृतिः ५७६ द्वादशाङ्गुलकृतिः १४४ योगः ७२० अस्य मृलं २६।६।५ द्विगुणितं पञ्च-हस्तम्लं। एवं भुजस्य चतुर्विशसङ्गुलात्मकेत्वात्तस्य कृतिः ५७६ कोटिस्तु कर्णार्धपरिमिता १६।७।६ अस्य कृतिः २८८ एतयोर्योगः ८६४ अस्य मूळं २९।३।१।५ इदं द्विगुणितं षहुस्तम्लं । एवं त्रिपात्सूत्रस्य कृतिः ४३२ भुजस्य कृतिः ५७६ योगः १००८ अस्य मूर्लं ३१।६ इदं द्विगुणं सप्तहस्तमूर्ल भुजकृतिः ५७६ कोटिकृतिः ५७६ योगः ११५२ अस्य मूलं ३३।७।७ इदं द्विगुणमष्टहस्ते मूलं। अस वर्गः ११५२ द्वादशाङ्गुलकृतिः १४४ एतयोयींगः १२९६ अस मूलं ३६ इदं द्विगुणं नवहस्तमूलं। एवं कर्णवर्गः ११५२ दुछवर्गः २८८ अनयोयोंगः १४४० अस्य मूळं ३७।७।५ इदं द्विगुणं दश्-इस्तमूलं ॥ ननु एकहस्तस्य भुजः २४ सेव कोटिः २४ एतयोः कृतिः

प्रविश्व प्रोगः ११५२ पदं ३३।०।४ कर्णः इदं द्विहस्तमूळं। अस्य कृतिः ११५२ कोटिस्तु प्रेंव २४ तस्या अपि कृतिः ५०६ योगः १७२८ अस्य मूळं-४१।४४ इदं त्रिहस्तमूळस्त्रं। एवं पूर्वा कोटिः सर्वत्र। सुजस्तु यः पूर्व कर्ण-रूपेणागतः स एव। एवं तस्य यः कर्णः स सुजः कोटिस्तु पूर्वेव। एवंरीत्या यावद्विवक्षितं तावत्कर्तव्यमिति लाघवेन सिद्धौ पुनराचार्येर्गुरुम्ता युक्तिः किमर्थं स्वीकृतेति चेन्न स्यूळलाघवादिति संक्षेपः॥ १५॥

नौका-अथैकहस्तात्मकदशविधकुण्डामां वृत्तन्यासास्तृतीयवृत्ते कण्ठत उक्तास्ते गणितानभिज्ञानां ज्ञातुं योग्याः । द्विहस्तादिकुण्डन्यासज्ञानार्थं तेषां सुगमोपायमाह -इष्टव्यासितौरिति । इष्टव्यासितैः इष्टा ये यूकाप-ब्बकाधिकसप्तविंशत्यञ्जुलादिपरिमिता व्यासासत्परिमिता ये भुजास्ताहर्शेर्भुजैः वृत्तादिदशविधकुण्डेषु तत्तद्भिहस्तादिदशहस्तान्तवृत्तन्यासवृद्धर्थं तत्तदेव हस्त-कुण्डन्यासाङ्ग्रहपरिमितैर्भुजैरित्यर्थः । समचतुष्कोणं समचतुरसं विधायाङ्कयेत् वक्षमाणस्थानेषु चिह्नानि कुर्यादिखर्थः। तानि कानि स्थानानीत्यपेक्षाया-माह—अपरिदिश दक्षिणस्यांदिशि अंसतश्रतुरसस्य दक्षांसात् कर्णार्धे चतुर-समध्यगतं यत्कर्णसूत्रद्वयं तदेककर्णार्धमितसूत्रेण दक्षभुज एव चिह्नं कुर्यात्। तद्रशंख्यं चिह्नं कर्णार्थपरिमितत्वात्। ततो दक्षांसत एवार्धमुखे मुखार्थचिह्न-पर्यन्तेन सूत्रेण प्राग्वद्क्षमुज एव चिह्नं कार्यं तद्र्यमुखाख्यं मुखार्धपरिमित-त्वात् । ततश्चतुरस्त्रप्राग्भुजं उदक् उत्तरतो वर्धयित्वा अंसतः दक्षांसत एव तस्मिन्वधितस्त्रे चतुरस्नाद्दहिः कर्णपरिमितेन स्त्रेण चिह्नं कार्ये । तत्कर्णाख्यं कर्णपरिमितत्वात् । एवं चिह्नत्रयं विधाय वदनतश्रतुरस्रमुखात्पार्श्वार्धपुच्छे मुखात्पार्श्वान्तमेकं सूत्रं । मुखादेवार्थान्तं द्वितीयसूत्रं । ततएव पुच्छान्तं तृतीयस्त्रं। तथांसतः पार्श्वेऽर्घेऽर्धमुखे कटौ उत्तरांसतो दक्षपार्श्वान्तं चतुर्थे-स्त्रं । ततएवार्धविह्वान्तं पञ्चमसूत्रं । तत एवार्धमुखान्तं षष्टस्त्रं । तत-एव दक्षश्रोणीपर्यन्तं सप्तमसूत्रं । कर्णाचपार्श्वे दलेन चतुरस्राइहिःस्यकर्ण-चिह्नादक्षपार्थान्तमप्रमसूत्रं । ततएवार्धास्यचिह्नान्तं नवमसूत्रं । एवं नव-स्त्राणि दत्त्वा बादिगुणे फले द्विआदिगुणे एकहस्तक्षेत्रफले सति द्विगुणिते तत्सूत्रे द्विगुणिते मूळं द्वित्र्यादिफलककुण्डमूळं तत्तदस्तात्मककुण्डवृत्तव्यासङ्-सर्थः । तथाच प्रथमसूत्रं द्विगुणं द्विहस्तात्मककुण्डन्यासरूपं मूलं भवति । द्वितीयसूत्रं द्विगुणितं त्रिहस्तात्मकस्य मुकं । तथैव तृतीयादिनवमान्तानि सूत्राणि द्विगुणितानि कमाचतुईस्तात्मकादि—दशहस्तात्मकान्तानां कुण्डानां वृत्तव्यासात्मकानि मूलानि भवन्तीति ॥ १५ ॥

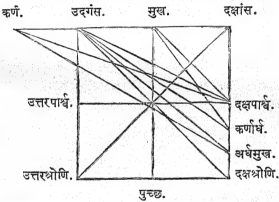
मिताक्षरा—एवं पूर्वोक्तन्यासानामानयनमुक्त्वा अधुना द्विगुणादौ कर्तन्ये गणितानभिज्ञानां सुगमार्थं शुल्बप्रकारमाह-इष्ट इति । इष्टो यो न्यासस्तन्मितैर्भुजैः । अथवा इष्टन्यासे ये मिताः इष्टन्यासके वृत्ते कृते तिसान्ये मिता गणिताः त्र्यसे त्रिभुजाः चतुर्भुजे चतुर्भुजा इत्यादयः। अथवा इष्टमुजैः समचतुरत्वं विधाय वक्ष्यमाणचिह्नादिकतेन्यं तदा प्रथ-मकल्पे वृत्तन्यास एवायाति । द्वितीये वृत्तस्थं चतुरस्नं तृतीये भुजा एवेति तत्र यथारुचि समचतुरस्रं विधायाङ्कयेत् चिह्नानि कुर्यात्। अंस इसत्र पूर्व दक्षिणांसो ब्राह्मः अब्रे उदक्पदोपादानात् । पूर्वं यः असो गृहीतस्तद्विपरीतो-Sनन्तरं प्राह्य इति वा । तेन दक्षिणांसादपरदिशि दक्षिणबाहौ कर्णार्थमिते देशे चिह्नं कार्यं तदर्धसंज्ञं । मुखादर्धपरिमितस्त्रेण द्वितीयं चिह्नं कार्यं तद्धेमुख-संज्ञं। दक्षिणांसत उत्तरस्यां दिशि श्रोत्रमितदेशे चिह्नं कार्यं। तेन उद्गंसत उत्तरस्यां दिशीलथीं लब्धः । अत्रोदग्महणेनैव पूर्वो दक्षिणांस इति सिद्धम् । पूर्वोक्तानि मुखादिसंज्ञकानि तान्यपि कार्याणि । मूछं ब्यादिगुणे फले कर्तन्ये सति मूलसूत्रं भवति । तत्र मुखात्पार्श्वाविसूत्रं द्विगुणितं द्विहस्तमूलं। मुखादघीवधिस्त्रं द्विगुणं त्रिहस्तमूळं । मुखाखुच्छावधिस्त्रं द्विगुणं चतु-हैस्तमूळं । उदगंसतः पार्श्वाविधस्त्रं हिगुणं पञ्चहस्तमूळं । उदगंसतः अर्घाविधसूत्रं द्विगुणं पहुस्तमूळं । उदगंसतः अर्धमुखाविधसूत्रं द्विगुणं सप्तहस्तमूळं । उदगंसतः दक्षिणश्रोण्यवधिस्त्रं हिगुणं अष्टहस्तमूळं । श्रोत्रपरिमित्विह्वात्पार्थाविधसूत्रं द्विगुणितं नवहस्तमूळं । पुनस्तस्पादेव चिह्नाद्धीविधस्त्रं द्रिगुणितं द्शहस्तमूलस्त्रं । अत्र सर्वत्र तःकृत्योयोंगे पदं कर्ण इस्रनेनोपपत्तिर्ज्ञेयेति॥ १५॥

सुप्रभा—अथ गणितानिभज्ञानां नृतीयश्लोके सिद्धा व्यासा उक्तासेवां दिहस्तादो वृद्धिप्रकारः सुलभतया ज्ञातो भवतु तद्रथं शुल्बस्त्रानुसारिणं सुगमोपायमाहैकेन श्लोकेन-इष्टव्यासितेरिति । इष्टश्लासे व्यासश्ले प्रवासस्तिसन्थे मिता गणितास्तेर्भुजैः न्यसे त्रिसुजैः चतुरसे चतुर्भुजैः सम-चतुष्कोणं विधाय वस्यमाणचिद्धैरङ्कयेत् । अस्सिन्पश्ले द्विहस्तादिदशहस्ता-

न्तानां भुजा एव समुत्पद्यन्ते । अथवा इष्टन्यासे इष्टव्यासात्मके वृत्ते मितैः कृतचतुरस्वभुजैः समचतुष्कोणं विधाय वक्ष्यमाणचिह्नैरङ्कयेत् । अस्मिन्पक्षे वृत्तगतचतुस्तमेवोत्पद्यते । तस्य यत् कर्णसूत्रं तद्विहस्तादिदशहस्तान्तानां मूल-सूत्रं भवति । अथवा इष्टव्यासेन मिता गणितास्तैः इष्टव्यासप्रमाणकैरित्यर्थः । भुजैः समचतुष्कोणं समचतुरसं विधाय कृत्वा अङ्गयेत् वश्यमाणचिह्नैश्चिन हितं कुर्यादिति भावः । अस्मिन्पक्षे वृत्तन्यासा एव समुत्पद्यन्ते । प्रकृते ब्यासवृद्धिरेवापेक्षिता । सा चास्मिन्पक्षे एव लाघवेन सिध्यति अतोऽयमेव पक्षः साधुतर इति मन्ये। तानि चिह्नान्याह-अंसतोऽपरदिशि। अत्रांसो दक्षिणो बाह्यः । उत्तरत्रोदग्बहणात् । दक्षांसतः अपरदिशि पश्चिमायां । सम-चतुरसस्य दक्षिणबाहौ दक्षपार्श्वमारभ्य दक्षश्रोणिपर्यन्तमित्यर्थः । दक्षांसाद्गर्भचिह्नाविषकेन सूत्रेण कर्कटकेन वा दक्षिणभुजरेखायां चिह्नं कुर्यात्। तत् कर्णार्धसंज्ञं भवति । कर्णार्धेन कृतत्वात् । मुखात्कर्णार्धचिह्वावधिकेन सूत्रेण कर्कटकेन वा दक्षिणसुजरेखायां द्वितीयं चिह्नं कुर्यात्। तद्रधेसुखसंज्ञं भवति। मुखार्धेन कृतत्वात् । असादेव दक्षिणांसादुत्तरश्रोण्यवधिकेन सूत्रेण कर्क-टकेन वा अंसत उत्तरांसतः उदक् बहिभीगे उत्तरस्यां दिशि चिह्न कुर्यात्। तदुत्तरांसतोऽप्युत्तरतस्तद्दहिभैवति । तचापि कर्णसंज्ञं भवति । तन्मितसूत्र-कृतत्वात् । वदनतश्रतुरस्तमुखतः पार्श्वे दक्षिणपार्श्वे मुखाद्क्षिणपार्श्वविधिकं प्रथमं सूत्रं भवति । मुखादेवार्धे कर्णार्धे मुखाःकर्णार्धावधिकं द्वितीयं सूत्रं सवति । मुखादेव पुच्छे मुखात्पुच्छावधिकं तृतीयं सूत्रं भवति । तथा असत उत्तरांसात् पार्श्वे दक्षिणपार्श्वे उत्तरांसाद्दक्षिणपार्श्वावधिकं चतुर्थे सूत्रं भवति । उत्तरांसादेवाधें उत्तरांसात्कर्णार्थाविषकं पश्चमं सूत्रं भवति । उत्तरांसादेवा-र्धमुखे उत्तरांसादर्धमुखावधिकं षष्ठं सूत्रं भवति । उत्तरांसादेव कटौ उत्त-रांसाद्क्षिणश्रोण्यवधिकं सप्तमं सूत्रं भवति । कर्णांच पार्श्वे दले कर्णांचतुर-स्राद्धहिरुत्तरस्यां कृतकर्णचिद्धात् पाश्चें दक्षिणपाश्चीवधिकं अष्टमं सूत्रं। तत एव दले कर्णार्धिचिद्धे चतुरस्नाद्दहिर्गतकर्णाकणीर्घावधिकं नवमं सूत्रं । एवं नवसुत्राणि संपाद्य द्यादिगुणे। इदं कुण्डफलस्त्रयोरभयोविंशेषणे देहली-दीपन्यायेन" द्विरादियेषां तेषां द्वित्रिचतुःपञ्चषदसप्ताष्टनवदशहस्तान्तानां कुण्डानां फले कर्ते॰ये सति । तत्तरपूर्वोक्तसूत्रे द्विगुणिते कृते सति तत्तद्धसारमक-कुण्डक्षेत्रफलमूलं भवति । तत्तद्वसात्मककुण्डप्रकृतिवृत्तन्यासो भवतीत्यर्थः ।

तथाहि प्रथमसूत्रं द्विगुणितं द्विहस्तात्मककुण्डन्यासरूपं भवति । द्वितीयं सूत्रं द्विगुणितं त्रिहस्तकुण्डन्यासरूपं भवति । तृतीयं सूत्रं द्विगुणं चतुर्हस्तकुण्डन्यासः । चतुर्थं सूत्रं द्विगुणं पञ्चहस्तकुण्डन्यासः । पञ्चमं सूत्रं द्विगुणं पञ्चहस्तकुण्डन्यासः । पञ्चमं सूत्रं द्विगुणं सप्तहस्तकुण्डन्यासः । सप्तमं सूत्रं द्विगुणं सप्तहस्तकुण्डन्यासः । सप्तमं सूत्रं द्विगुणं नवहस्तकुण्डन्यासः । नवमं-सूत्रं द्विगुणं दशहस्तकुण्डन्यासः इति भावः ॥ १५ ॥

द्विहस्तादौ सुगमो वृद्धिप्रकारः



स्युर्वृत्तव्यासवर्गात्रियमकुचरणाभांशखाब्ध्यंशयुक्तौ रामाश्वांशौ शरांशो नगकुलवियुक्त्र्यस्रतो बाहुवर्गाः । दोर्झं दोर्व्यासकृत्योः खपदमिति फलं खाचतुर्णां त्रिदोष्णां पाद्द्यी वृत्तदोष्णामिति मितिमवद्च्छंकरो नैलकण्ठिः ॥१६॥

मरीचिका—पूर्वं येऽब्धीष्विभादयो भाजका उक्तास्तेषामुत्पित्तमाह— अत्र वृत्तव्यासः शतं १०० तद्वर्गोऽयुतं १०००० "व्यासस्य वर्गे भनवाग्नि-१९२७ निन्ने सूक्ष्मं फलं पञ्चसहस्त्रभक्ते" इत्युक्तरीत्या वृत्तफलं ७८५४ अनेनैव भाजकेनैकहस्तद्विहस्तादिफलमयुतन्नं कृत्वा विभज्यते चेत् यह्नभ्यते तस्य मूल-मेकद्विहस्तादिप्रकृतिवृत्तव्यासो भवति । अनेनैव भाजकेनार्धितेन तदेवायुत-गुणं फलं भक्तं चेद्र्धचन्द्रज्यावर्गो लभ्यते । पद्मकुण्डे तु शताङ्कलस्य वृत्तस्य नवमोंऽशः ११।१ इदमष्टगुणितं नवाशीतिः ८९ एतावानत्र मध्यमवृत्त-च्यासः । तथाऽधिवलयं सतत्त्वांज्ञपंत्तयेत्युक्तं १११।१ अस्य तत्वांज्ञः ३५।४।३ तद्योगे ११५।४ तत्र मध्यमवलयव्यासवर्गः ७९२१ अस्य सप्तमांशः स्वचःवा-रिंशत्तमांशेन युक्तः ११५९ अस्य मूळं ३४ इदमत्रोत्पन्नानामष्टानां भुजानां प्रमाणं । इदमवधिवृत्तन्यासेन ११५।४ लम्बभूतेन गुणितं ३९२७ एतहलच-तुष्टयस्य फलं। एतदेव द्विगुणितं ७८५४ दलाष्टकफलं। योनिकुण्डस्य ज्यस्र-पुर्वकत्वात्प्रथमं त्र्यस्रोत्पत्तिरुच्यते । वृत्तव्यासवर्गोऽयुतं तस्य त्रयश्चरणाः ७५०० अयं ज्यसे दोर्नर्गः । अस्य मूलं ८६।४।६ पादोनस्य दोर्वर्गस्य ५६२५ मूलं ७५ अयं लम्बः। अयं भुजार्धेन ४३।२।२ गुणितस्यस्त्रफलं ३२४७ भवति। ज्यस्रभुजार्धमेव शतेन गुणितं योन्यन्तर्गतज्यस्रद्धयफळं ४३३० इदमेव पादद्वयाधिकं पडस्नफलं । एतदेवेष्टफलसायुतनिवस्य भाजका भवन्ति। सार्थसप्ताब्धिदन्तैरित्यस्य धीनवाम्भोरसैश्चेति षडश्चे व्यस्तद्वयफ्लं ४३३० वृत्तार्धद्वयफलेन पूर्वोक्तवृत्तफलचतुर्थांशेन १९६३ युक्तं ६२९३।४ योनिकुण्डे फलं तत्संगृहीतं प्रागेव । चतुरस्रे तु दोर्ब्यासकृत्योरन्तरमूलं लम्बभुजश्र तुल्य एव । अतस्तेनेव तद्धणितं ५००० संगृहीतं खाम्राभार्थेरिति । पञ्चास्त्र तु वृत्तव्यासवर्गस्य यस्तृतीयोंऽशः ३३३३।१।३ स स्वकीयसप्तविंशतितमेनां-होन १२३।४ युक्तः ३४५६।५ अयं पञ्चास्र दोर्वर्गः । अत्र दोर्व्यासक्रत्योरन्तरं ६५४४ आद्यस्य मुर्ल ५८।६।२ द्वितीयस्य मुर्ल ८०।७ अनयोर्घातः ४७५५ । इदं ज्यस्वनुष्टयस्य फलं स्वपादेन ११८८।६ वर्षितं ५९४४।२ इदं पञ्चास्नफलं। अतएवेष्टफलसायुतगुणसायं भाजकः ११८८।५ अयं सहांत्रिश्चतिकनवशरै-रित्यनेनोक्तः । तेनैकहस्तादौ तन्मूलेन पञ्चास्त्रप्रकृतिवृत्तव्याससंमितो भवति । अथ सप्तास्त्रे वृत्तन्यासवर्गस्य पञ्चमांशः २००० अयं स्वसप्तद्शांशेन ११८ ऊनः सप्तासे दोर्वर्गः १८८२ अनेन न्यूनो ब्यासवर्गः ८११८ आद्यस्य मूळं ४३।३।१ बाहुः। द्वितीयस्य मुळं ९१।१ अनयोर्घातः ३९१०।५ इदं त्र्यस्रच-तुष्टयफलं द्विगुणीक्कल ७८२१।२ इदमष्टांशोनं ६८४१ इदं सप्तास्रफलं। पूर्ववदनेनायुतन्ने फले भक्ते छब्घस्य मूळं सप्तासप्रकृतिवृत्तव्यासो भवति। अष्टास्ने तु तस्येव व्यासवर्गस्य सप्तमोंदाः स्वचत्वारिंशत्तमेनांदीन युक्तो दोर्वर्गः १४५६ अनेनोनो न्यासवर्गः ८५४४ आदस्य मूळं ३८।२।१ अथाष्टासे बाहुः द्वितीयस्य मूळं ९३।३।४ अनयोर्घातः ३५३५।२ अयं द्विगुणितः ७०७३

अष्टास्न मूळं। इतः पूर्ववद्षासिप्रकृतिवृत्तव्यासार्धः। स्रोकार्थस्तु वृत्तव्यासवर्गस्य त्रयश्चरणाः ७५०० उयस्त्रदोर्वर्गः। हो चरणो ५००० चतुरस्नदोर्वर्गः। एकश्चरणः २५०० षद्धस्त्रे दोर्वर्गः। ज्यंशः स्वसप्तविंशत्यंशेन युतः
३४५६ पञ्चास्त्रे दोर्वर्गः। सप्तमांशः स्वचत्वारिंशत्तमेनांशेन युक्तः १४५५
अष्टास्त्रे दोर्वर्गः। पश्चमांशः स्वसप्तद्शांशेन न्यूनः १८८२ अयं सप्तास्त्रे
दोर्वर्गः। दोर्वर्गोनो व्यासवर्गो छंवो दोष्णा गुणितः ज्यस्वचतुष्टयस्य फछं
भवति। तदिद्मुकं दोर्श्वमित्यादि। सं विवरमन्तरमिति यावत्। इदं मूछं।
इदमेव फछं। पादोनं ज्यस्तिणि योज्यं कमादेकद्वित्रिचतुःपादाधिकपञ्चासादिषु
कार्यं। विस्तरस्तु प्रन्थान्तरेऽवगन्तव्यः। उपसंहरति—व्यासदोष्णामिति। दशविधकुण्डप्रकृतिव्यासानां एकहस्तद्विहस्तानां एकहस्तद्विहस्तमानमेदेन प्रत्येकं दशविधानां तथा दोष्णां बाहूनां शतसंख्यानामिति। अनेन
प्रकारेण मितिं प्रमाणं मदृशंकरनामा भदृनीलकण्ठसुतोऽवद्त् उक्तवान्॥

न परेरवगाहिता पुरः स्फुटकुण्डा किल शांकरी कृतिः। विवृता रघुवीरदीक्षितैः कुतुकादेव न काम्यकामया॥ ३॥

इति कुण्डार्कः सटिप्पणः समाप्तः।

स्युर्वृत्तन्यास १०० कृत्वो १०००० स्त्रि ३ यम २ कु १ चरणा ७५।५०। २५।७५००।५००।२५०० भांश २७ खाब्ध्यंश ४० युक्तो रामा ३ श्वांशो ७ शरांशो ५ नगकुळव १७ वियुक् शेषतो बाहुनगाः।

बाणाज्या व्यासक्कत्योविंवरपदततिछिद्रतोऽर्धं ततिच्छि-होर्वर्गं बाहुरार्याः शरकृतिरहिता दोः कृतिज्योर्धवर्गः ॥ ३ ॥

ये ज्ये षण् ६ नाग ८ दोष्णोखि ३ युगभुजभुजौ स्तो यदि सस्तदेषां दोःसाम्यं स्वाचतुर्णां द्विगुणशरिवयुक् ज्यासदोष्णां कृता ज्या । पञ्चास्त्रे दोःसमा चेदिदमिष सुभुजं सप्तदोज्यों ४थ बाणौ तौ निर्धासौ च कृत्वा भुजमितिमवद्च्छंकरो नैलकण्डः ॥ २ ॥

बृत्तव्यासस्य १०० वर्गे १००० भनवगुणगुणे ३९२७ घोयुता ५००० द्यं फलं ७८५४ स्या–

दोर्झ दोव्यांसक्तसोविंवरपदमपि स्याचतुर्णा त्रिदोष्णाम् ।

इष्टन्यासस्य वर्गे स्वमलफलगुणे तद्विक्तसाः फलेन तप्टे लब्धस्य मूलं वलयततिरितः सर्वकुण्डप्रसिद्धिः ॥ ३ ॥ इति त्रयः क्षेपकाः । लीलावतीश्लोकाः । त्यक्तवान्त्याद्विषमात्कृतिं द्विगुणयेनमूलं समे तद्वते त्यक्ता लब्धकृतिं तदान्यविषमाञ्जब्धं द्विनिन्नं न्यसेत्। पङ्कयां पङ्किहते समेऽन्यविषमात्त्यक्त्वासवर्गं फलं पङ्गयां तद्विगुणं न्यसेदिति मुहुः पङ्केर्दछं स्यात्पदम् ॥ १ ॥ मुलावशेषिकं सैकमष्टतं विकलान्वितम् । द्विसंगुणेन मूलेन द्वियुक्तेन विभाजितम्॥ २॥ गुण्यान्त्यमङ्कं गुणकेन हन्यादुत्सारितेनैवसुपादिमादीन् । गुण्यस्त्वघोघो गुणखण्डतुल्यसैः खण्डकैस्तद्वणितो युतो वा ॥ ३ ॥ स्वाबाधाभुजकृत्योरन्तर्मूळं प्रजायते लम्बः। ळम्बगुणं भूम्यर्थं स्पष्टं त्रिभुजे फलं भवति ॥ ४ ॥ कुण्डकल्पद्वमे योनिप्रकार उकः। दीर्घा सूर्यमिताङ्गुला च वितता योनिः किलाष्टाङ्गुला तुङ्गा स्थात्सकृद्ङ्जुला परिधिना तावन्मितेनावृता । गर्तान्ता मुक्ररोदरा वृतिदछाभ्यां युक्तम्छोन्नता कुण्डैकाङ्कुलकोटिका कचिदिनैस्तुङ्गा परैद्यङ्कुला ॥ १ ॥ दिग्भिव्यं ब्रिभि ९।६ रङ्कुली भिरुदितं योनेस्तु मूळं तत-स्तस्यार्थेन चरेद्युगास्त्रयुगुरुं तस्मिन्हि तुल्यश्रवम् । वृत्तार्थद्वयमालिखेच्छ्रवणयोः संपातचिद्धाद्वहि-श्राप्राद्युग्मगुणा सुबोधिद्छवत्कुण्डोत्तमाङ्गं भवेत् ॥ १ ॥ अथ गजोष्ठी-यद्वा पञ्चलवान्वितभविमीतेर्मूलं ततं चाङ्किः सासार्थार्धमितेन वृत्तशकलं द्वन्द्वं बहिओमयेत्। भग्रात्सूत्रयुगाद्गजोष्ठसदृशी वा योनिकुण्डोक्तवत् क्षेत्रादङ्गनवाङ्कुळा ९६ हुधजनैः साध्या मनोज्ञा भवेत्॥१॥ अथ कुण्डसिद्धिप्रकारेण पडस्राष्ट्रास्त्रकुण्डमाह-मक्ते क्षेत्रे जिनांशिर्धतिमित १८ लवकैः स्वाक्षिशैलांश ७२ युक्तै-

ब्यासार्थानमण्डले तन्मितधतगुणके कर्कटे चेन्दुदिकः।

षद्चिह्ने तु प्रद्धाद्रसमितगुणकानेकमेकं तु हित्वा नारो संध्यर्तुदोषामिप च वृतिकृतेनेत्ररम्यं षडिल ॥ १ ॥ क्षेत्रे चतुर्विशतिधा मक्ते सति अष्टादशांशैः स्वद्वासप्तितनमांशयुक्तैस्तावता व्यासाधिन वृत्ते कृते सति मिते धते गुणके सूत्रे सति कर्कटेन वा तेनेव व्यासा-धेंनोत्तरिक्तः धते सति परावर्तनेन षद्चिह्नानि भवन्ति। तेषु षद्चिह्नेषु षद्स्यूत्राणि एकान्तरेण परस्परलग्नानि द्धात्। ततः संधौ य ऋतुदोषाः षड्-भुजाः तेषां नारो वृत्तिकृते मण्डलसापि नारो षड्स्ति नेत्ररमणीयं जायत इति व्याख्या॥

सेत्रे जिनांशे गजचन्द्रभागेः १८ स्वाष्टाश्विभागेन २८ युतैस्तु वृत्ते । विदिग्दिशोरन्तरतोऽष्टस्त्रैस्तृतीययुक्तैरिदमष्टकोणम् ॥ २ ॥ सेत्रे चतुर्विशतिधा भक्ते सित अष्टादशभागेः स्वीयाष्टाविशांशेन युतैः कर्कटेन वृत्ते कृते सित विदिग्दिशोर्मध्ये कृताष्टिचिह्नेभ्यः अष्टभुजैः तृतीयमिलितै-श्चिह्नद्वयं विहाय तृतीयचिह्नेन योजितैः अष्टक्तोणं वृत्तमार्जनात् मध्यस्थाष्ट-दोःखण्डमार्जनाच् भवतीति व्याख्या ॥

कुण्डकरेपे तु नालमाह—
समुद्राञ्चलीम्लमेकाञ्चलागं स्थलाद्योनिमध्यान्तमध्त सरन्ध्रम् ।
समृद्रिण्डयुग्मं जगुनालमेके तथा नो छुमं कुण्डकोणे वराङ्गम् ॥
इष्टो बाहुर्यस्यां तत्स्पर्धिन्यां दिशीतरो बाहुः ।
ध्यस्रे चतुरस्रे वा सा कोटिः कीर्तिता तज्ज्ञैः ॥ १ ॥
तत्कृत्योयोगपदं कर्णो दोःकर्णवर्गयोविवरात् ।
मूलं कोटिः कोटिश्चितकृत्योरन्तरात्पदं बाहुः ॥ २ ॥
अथ त्रेराशिकम्

प्रमाणिमच्छा च समानजाती आद्यन्तयोस्तरफलमन्यजाती।
मध्ये तिद्च्छाहतमाद्यहस्याद्च्छाफलं व्यस्तविधिर्विलोमे॥१॥
जीवानां वयसो मौल्ये तौल्ये वर्णस्य हेमनी।
भागहारे च राशीनां व्यस्तं त्रेराशिकं स्मृतम्॥२॥
प्रामोति चेत्वोडशवत्सरा स्त्री द्वात्रिंशतं विश्वतिवत्सरात्किम्।
द्विधूर्वहो निष्कचतुष्कमुक्षा प्रामोति धृः षद्भवहस्तदा किम्॥३॥
इति कुण्डार्कमरीचिका समाप्ता।

शके १७२० कालयुक्तनामसंवत्सरे फाल्युनञ्ज. १ गुरुवार तिहने जनस्थान-स्थितवारोपनामकपुरुषोत्तमेन लिखितं ॥ रेणुकाप्र० ॥

दीधितिः-एवमनुपातयुक्त्या क्षेत्रयुक्त्या चेष्टकले व्यासाः साधिताः तेनैव युक्तिद्वयेन पाट्या वा भुजाः किल सिध्यन्ति किंत्वस्य सर्वस्य प्रतीसर्थं क्षेत्रफलसाधनं वक्तव्यमस्ति तत्र भुजवर्गोपयोगादनुपातयुक्तया लघुप्रक्रियया भुजवर्गास्तद्नु क्षेत्रफलं चाह—स्युर्वृत्तव्यासवर्गा इति । अत्र वृत्तव्या-सवर्गस पादत्रयं ज्यस्त्रिभुजस वर्गः। चरणद्वयं चतुरस्त्रभुजवर्गः । एकचरणः पडस्रभुजवर्गः । अथ व्यासवर्गस्य रामांशः स्वसप्तविंशांशेन युक्तः पञ्चास्त्रि-भुजवर्गः । ब्यासवर्गस्य सप्तमांशः स्वचःवारिंशांशेन युतोऽष्टास्त्रिभुजवर्गः । व्यासवर्गस्य पञ्चमांशः स्वसप्तद्शांशेन हीनः सप्तास्त्रिभुजवर्गः । एवं व्यस्ता-दीनां षण्णां कुण्डानां यथायथं अजवर्गा ज्ञेयाः। व्यस्तत इत्यत्र कमो न विवक्षितः उपपत्तिविरोधात् । अथ दोर्ग्यासकृत्योर्यत्वं विवरं अन्तरमिति यावत् तत्य यत्पदं मूळं तहोर्झं सत् चतुर्णां भुजभूमिककेन्द्राप्रकत्रिभुजानां क्षेत्रफळं भवति । तदेव स्वपादेनैकादिगुणेन वर्धितं कार्यं तत्पञ्चासादौ फलं स्यात् ॥ अत्रोपपत्तिः—पुच्छात् त्रिभुजभुजाग्रपर्यन्तं व्यासार्धे । च्यास है पुच्छादेव भुजमध्यपर्थन्तं न्यासपादः कोटि: है न्यासव०है कोटिव० देह अनयोरन्तरं नुह अयं किल त्र्यस्तिभुजार्धवर्गः । अस्य पदं द्विन्नं पूर्णभुजः स्यात् । अतोऽयं वर्गत्वाचतुर्गुणो जातः इयस्त्रिभुजवर्गः । व्या. व. 💡 व्यास-कृत्याखिचरणाः व्यक्तिभुजवर्गः सादिति शोभनमुक्तं। चतुरस्रे तु व्यास एव कर्णः । तद्वर्गस्तु भुजकोटिवर्गयोगः । तयोः समस्वात्कर्णवर्गार्धं भुजवर्गः । अतो व्यासवगीचरणद्वयं चतुरस्रभुजवर्गः सात् । षडस्रे तु व्यासार्धमित एव सुजो भवतीत्युपपादितं प्राक् । तस्य व्यासार्थस्य 🗦 वर्गोऽयं 💡 अतो व्यासकृत्येकः पादः पडिसिमुजवर्गः स्यादित्युक्तं । पञ्चास्रे तु वेदाग्निपञ्च-लाश्रहेताद्यासवर्गात् खललाभ्रार्कभक्तात्किल भुजो लभ्यते । तत्र भुजवर्गस साध्यत्वाद्वणहरौ व्यासश्च वार्गेताः क्रियन्ते । गुणवर्गः ४९७५०४५१५६ हरवर्गः १४४००००००० एतौ किळ व्यासवर्गस्य गुणहरौ अत्र संचारः । अस्मिन्हरेऽयं गुणस्तदा त्रिमिते क इति लब्धं रूपं १ शेषेण शेषेऽपवर्तिते जातं रूपं १ हरेऽपवर्तिते किंचिदूना सप्तविंशतिः सुखार्थं सप्तविंशतिरेव गृहीता। अतो व्यासवर्गस्य रूपं १ सप्तविंशांशश्च गुणौ उभयत्रापि त्रयं हरः।

तत्र य एव भांशस्य व्यंशः स एव व्यंशस्य भांश इस्रतो व्यासकृत्या रामांशः स्वमांशयुतः सन् पञ्चास्त्रिभुजवर्गः स्वादित्युक्तं । स्कारवापेक्षायां तु स भांत्राः स्त्रीयेन पञ्चषष्टांशेन वर्जितः कर्तेन्यः । इदं पूर्वप्रतिपादितयुक्तया ध्येयम् । अद्यास्त्रिभुजवर्गसिषाधयिषायां तु द्विद्विनन्देषुसागरमिततुणस्य वर्गः २१०८८३००८४ हरवर्गस्तु स एव १४४००००००० अन्नापि संचारः। अस्मिन्हरेऽयं गुणस्तदा सप्तमिते क इति छन्धं रूपं १ रोपेण ३६१८१०५८८ शेषेऽपवर्तिते किंचिद्नाश्चत्वारिंश छभ्यन्ते । स सुखार्थं चत्वारिंश दृद्धाते । अतो व्यासवर्गस्य रूपं खवेदांशश्च गुणौ उभयत्र सप्तहरः। अतः पूर्ववद्यासवर्गस्य सप्तांश एव स्वीयखाञ्ध्यंशयुतः सन् अष्टास्त्रिभुजवर्गः स्वात् । क्रिंतु स एव खाब्ध्यंशः स्त्रीयेन नन्दनन्दचन्द्रांशेन १९९ सुसार्थं द्विश्वतांशेन वा युक्तसः सिन्नश्वांशे योज्यते चेत् सूक्षाः स्वात् । सप्तास्त्रिभुजवर्गसाधने तु बाणेषु-नखवाणमित्रगुणस्य वर्गः २७०९७२३०२५ व्यासवर्गस्य गुणः । हरवर्गस्तु स एव १४४००००००० अम्रापि संचारः। अस्मिन्हरेऽयं गुणस्तदा पञ्च-मिते क इति । अत्र ऋणशेषाङ्गविधरूपं ३ शेषेण ८५१३८४८७५ शेषेऽप-वर्तिते जातं क्रपं १ हरेऽपवर्तिते किंचिद्नाः सप्तद्श रूभ्यन्ते सुखार्थं सप्तदश गृहीताः अतो न्यासवर्गस्य रूपं १ सप्तद्वांशश्च नुष्णगतो गुणकः। उभयन्नापि पञ्चहरः अतो न्यासवर्गस्य पञ्चमांशः स्वीयसप्तदशांशेन हीनः सप्तास्त्रिभुजवर्गः स्यात्। यतो यावानेव सप्तद्शांशस्य पञ्चमांशस्तावानेव पञ्चमांशस्य सप्तद्शांशो भवति । किंतु सुक्ष्मत्वाय सप्तद्शांशः स्वकीयेन रसनन्दचन्द्रांशेन १९६ युक्त-स्तसात्पञ्चमांशाच्येयं । एवं सिद्धभुजवगीन्मूरुप्रहणेन भुजज्ञानं स्पष्टमेव ।

अथ क्षेत्रफलोपपित्तः-तत्र भुजभूमिककेन्द्राप्रकत्रिभुजफलं भुजसं-ख्या गुणितं सत् कुण्डफलं किल भवति । अथ वृत्तं निर्माय तत्र दिनसूत्रे दत्ता पूर्वतः पश्चिमतश्च भुजसूत्रे देये यथा तन्मध्यौ प्राक्सूत्रे स्थातां । भुज-योरप्रगे रेखे च देये एवमायतं भवति । कणौं च देयौ तौ ब्याससमी भवतः । एवं तत्र पूर्वापरयोहें पूर्ववत् त्रिभुजे भवतः । अथ दक्षिणोऽविश्वष्टे क्षेत्रखण्डे एकं त्रिभुजं वर्तते । यतो दक्षिणसूत्रे केन्द्रकोट्यन्तरे भुजार्धं भुजार्धदक्षिण-सूत्रान्तरे च कोट्यर्धं वर्तते । यहा तत्त्वण्डं दक्षिणसूत्रदेशे द्वित्वा कोट्यर्धयोः संक्षेषो यथा स्थात्तथा विन्यस्ते स्फुटमेव दृश्यते । एवमुत्तरश्चेकं एवमायते चत्वारि त्रिभुजानि स्युः। अतो दोर्व्यासवर्गान्तरमायते कोटिः। सा अजगणा आयतफलं तदेव चतुर्णां त्रिदोष्णां फलं तत्पाद एकत्रिमुजफलं। अतस्तेनैक-द्वित्रिचतुर्गुणेन युक्तं सत्पञ्चासादिफलं स्यादिति युक्तियुक्तमेवोक्तं। किंत्वेवं चतुरस्नादीनां फलं स्थात् । ज्यस्त्रे तु व्यासपादत्रयं लम्बोऽतस्तद्भुजार्धवात-सत्र फलं होयम् । अथवा पूर्वोक्तयुक्तया आयतचतुरसे कृते तन्मध्ये त्रिभु-जान्तःपातीनि भुजभूमिककेन्द्राप्रकन्निभुजानि चत्वारि भवन्ति । अतः आगतं फलं स्वचतुर्थारोन हीनं कृतं सत् त्रिभुजफलं भवति । योनौ तु व्यसफलं स्ववृतीयांश्रयुक्तं व्यासार्धमितव्यासजवृत्तफलयुतं फलं स्थात् । यतः केन्द्रा-त्कोणगैः सूत्रैस्यस्ति त्रेधा भवति । यावानेको विभागस्तावानेव वृत्तखण्डयो-रन्तराळे छघुत्रिभुजरूपो वर्तते । यद्वा प्राक्स्त्रमेव भूव्यासमिता । व्यासाधे त्यिस्राज्य सुजौ । त्यिस्राजार्धं लम्बः । एवं हे त्रिसुजे । अतो व्यासार्ध-ज्यिस्रमुजयोघातः स लघुत्रिभुजस्य ज्यसिक्षेत्रस्य फलं। तद्यासाधीमितव्यासः फलैन वृत्तफलचतुर्थांशमितेन योज्यं। यतो व्यासार्थवर्गो व्यासवर्गचतुर्थांश-मितः स्वात्। अतस्रजं फलमपि तथैव। एवं योनिकुण्डफलं। अर्धच-न्द्राकृतौ तु वृत्तफलार्धमेव फलं। वृत्तफलं तु "व्यासस्य वर्गे भनवाग्नि-नित्रे" पञ्चसहस्रमक्ते फलं स्वादित्यादि पान्युक्तया साध्यं। पद्मकुण्डे तु उपान्तिमवृत्ते योऽष्टासिभुजः प्रतिद्छं तद्भूमिके हे त्रिभुजे केन्द्राप्रकमेकं द्लाप्रकमेकं तयोर्लम्बी किल तन्द्रम्यर्थस्य गुणकौ । अतोऽन्तिमवृत्तव्यासार्ध-मितो लम्बयोग एव गुणः। बहिस्त्रिभुने क्षेत्रफलापगमोपगमाभ्यां तत् त्रिभुज-फलसैव फलितत्वात् तदेकदलफलमष्टगुणं पद्मकुण्डफलं स्वात् । इति मितिमवद्त् शंकरो नैलकण्डिरिति। इति उक्तप्रकारेण नैलकण्डिः नील-कण्ठपण्डितपुत्रः शंकरः शंकरपण्डितः मितिं मानं अवदत् उक्तवानित्यर्थः॥१६॥

इयुषद्ससम् १७६५ शाके मार्गासितगणाधिषे । विश्वेश्वरसुदे चके त्विमां कुण्डार्कदीश्रितिम् ॥ १ ॥ इति श्रीमौद्रस्योपाद्भयरामकृष्णोपाध्यायात्मज-शिवरामोपाध्यायविरिवता कुण्डार्कटीकासमासा ॥

पद्मिनी—अथ पूर्व त्र्यसादिभुजा उक्तास्तेषामुत्पत्ति सर्वक्षेत्राणां फर्छ पूर्व वेऽव्यीष्विभाश्वादयो भाजका उक्तास्तेषामुत्पत्ति चाह्-व्यासवर्गस्य चरणत्रयं ज्यस्त्रदोवर्गः । व्यासः ४२।१ अस्य वर्गः १७७४।४।१ अस्य त्रयश्वरणाः

१३३०।७।१ अस्य मूळं ३६।४ चरणद्वयं चतुरस्त्रभुजवर्गः । तत्र व्यासवर्गः ११५२ अस्य चरणद्वयं ५७६ अस्य मूळं २४ एकः चरणः षडस्ने दोर्वर्गः । तत्र व्यासवर्गः ८८६।६।५ अस्य चरणः २२९।६।४ अस्य मूळं १४।७ व्यासवर्गस्य स्वसप्तविंशसंशयुतस्यंशः । स एव पञ्चास्ते दोर्वर्गः । तत्र न्यासवर्गः ९६९ अस्य त्र्यंशः ३२३ अस्य सप्तविंशत्यंशः १२ अनेन युक्तस्यंशः ३३५ अस्य मूळं १८।२।३ व्यासवर्गस्य चत्वारिंशदंशयुक्तो यः सप्तमांशः। अष्टास्न-दोवेरीः। तत्र न्यासवर्गः ८१४।४ अस्य सप्तमांशः ११६।३ अस्य चत्वारिंशदंशः ३ अनेन युक्तः सप्तमांशः ११९।३ अस्य मूर्लं १०।७।५ व्यासवर्गस्य पञ्चमांशः स्रतसद्शारीनोनः सप्तास्त्रे दोर्वर्गः। तत्र व्यासवर्गः ८४१।७ अस्य पञ्चमांशः १६८।३ अस्य सप्तदर्शांशः ९।७।१ अनेनोनः पञ्जमोंशः १५८।३।६ अस्य मूळं १२।५। अथ फलानयनं । दोन्यासकृत्योर्यदन्तरं तस्य यन्मूलं तद्दोर्झं कृतं चेत् चतुर्णां त्रिदोष्णां फलं भवति । तस्यैव पादादिवृद्धा पञ्चादीनां फलं अर्थात् पादन्यूनं श्यस्तफलं भवति । नन्वत्र पादच्चोंक्तयैव चतुर्णा त्रिद्रोष्णां फलं भवतीति स्पष्टतया सिद्धत्वाचतुर्णामिति वचनं व्यर्थमिति चेन्न । तस्या-र्थान्तरत्वात् । तथाहि अत्र दोर्व्यासकृत्योर्यदन्तरं तत्य यन्मूळं तद्दोर्भ कार्य । तदा चतुर्णा त्रिदोष्णां फलं भवति । तेन किं सिद्धं-गर्भसूत्रेण सुजो गुणित-श्रेचतुर्णा दोष्णां फलं भवति । एतेन वृत्तादौ व्यासादिनैव परिधिचतुर्थ-भागो गुणितश्रेत्सर्वक्षेत्रफलं भवतीति फलितोर्थः।

तद्र्थमुदाहरणं—वृत्तन्यासः २०।०।६ अस्य "द्वाविंशतिन्ने विह्नतेऽथ शैलैः स्यूलोपि वा साद्यवहारयोग्य" इत्युक्तरीत्या परिधि प्रसाध्य ८५।३।१ अस्य चतुर्थभागः २१।२।२। अनेन व्यासो गुणितः ५०६।५।४ अधिकं ध्वजायसिद्यर्थं । अर्धचन्द्रसेत्रन्यासः ३८।२।३ अस्य परिषिः १२०।३ अस्य चतुर्थाशः ३०।०।६ अनेन न्यासो गुणितः ११५२।३।७ इदं समग्रवृत्तफलं । अस्य धमर्थचन्द्रफलं ५७६।२। योनिकुण्डे न्यासवर्गः ९१५।१।७ अस्य त्रयश्चरणाः ६८६।३।४ अस्य मूलं २६।२ अयमेव योनिकुण्डगतन्यसभुजः । अस्य वर्गः ६८६।३।४ व्यासवर्गः ९१५।१।७ अनयोरन्तरं २२८।६।३ अस्य मूलं १५।१ इदं गर्भसूत्रं । योनिकुण्डगतन्यसपरिधिः ७८।६ अस्य चतुर्थन्यागः १९।५।४ अनेन गर्भसूत्रं गुणितं सज्जातं फलं २९७।६ अत्र व्यसचतुन

ष्ट्रयस्य सत्त्वादस्य त्र्यंशेनेदं युक्तं कार्यं। त्र्यंशः ९९१२ अनेन युक्तं सज्जातं ३९७ अथवृत्तार्धद्वयफ्लं । तत्र ब्यासः १५।१ अस्योक्तरीला परिविः ४७। २ अस्य चतुर्थोदाः ११।० अनेन न्यासो गुणितः १७।९।५ इदं पूर्वफले योजितं सजातं ५७६।५। अध्वत्यस्त्रफलानयनं । तत्र व्यासवर्गः १७७३। ५ अस्य त्रयश्चरणाः १३३०।१।६ अस्य व्यासवर्गस्य चान्तरं ४४३।३।२ अस्य मूळं २१।०।५ गर्भसूत्रं । ज्यस्तपरिधिः १०९।४ अस्य चतुर्थाशः २७।३ अनेन गर्भसत्रं गुणितं सजातं फळं ५७६। ४। ५ अथ चतुरस्रव्यासवर्गः ११५२ अस्य द्वौ चरणाँ ५७६ अस्य मूळं २४ इदं गर्भसूत्रं । चतुरत्वपरिधिः ९६ अस्य चतुर्थमागः २४ अनेन गर्भसूत्रं गुणितं सज्जातं फलं ५७६ पञ्चास्रव्या-सवर्गः ९६९ मुजवर्गः ३३५ अस्य व्यासवर्गस्य चान्तरं ६३४ अस्य मूळं २५।१।४।२ इदं गर्भसूत्रं पञ्चासपरिधिः ९१।४ अस्य चतुर्थांशः २२।५ अनेन गर्मसूत्रं गुणितं सजातं फलं ५७६।२। षडस्रव्यासवर्गः ८८६ भुजवर्गः २२१।५।४ अस्य व्यासवर्गस्य चान्तरं ६६५।११ अस्य मूळं २५।६।२।५ इदं गर्भसूत्रं षडसपरिधिः ८९।२ अस्य चतुर्थाशः २२।४ अनेन गर्भसूत्रं गुणितं सज्जातं फलं ५७६।३।५ अल्पान्तरत्वाद्दोषः । सप्तास्त्रव्यासवर्गः ८४१।७ भुजवर्गः १५८।३।६ अस्य न्यासवर्गस्य चान्तरं ६८३।३।२ अस्य मूळं २६।९ इदं गर्भसूत्रं सप्तासपरिधिः ८८।३ अस्य चतुर्थाशः २२।०।६ अनेन गर्भसूत्रं गुणितं सज्जातं फलं ५७६।४ अल्पान्तरत्वाद्दोषो ध्वजायसिद्धिश्च। अष्टास्त्र-व्यासवर्गः ८१४।४ भुजवर्गः ११९।३ अस व्यासवर्गस चान्तरं ६९५।१ अस्य मूळं २६।२।४ इदं गर्भसूत्रं । अष्टास्तपरिचिः ८७।५। अस्य चतुर्थोशः २३।७।२ अनेन गर्भसूत्रं गुणितं सजातं फलं ५७६।३।२

अथ पद्मफलानयनं । तम्र चतुर्थवृत्तव्यासः २४ वर्गः ५७६ अस्य सस-मांशः ८२।२।२ अस्य चत्वारिंशदंशः २।०।३ अनेन युक्तः सप्तमांशः ८४।२।५ अस्य सूक्षं ९।१।५ द्विगुणं १८।३।२ अनेनावधिव्यासः ३१।२।३ गुणितः ५७६।०।४ जातमिदं पद्मफलं । द्वात्रिंशद्वतुषांधनर्णत्वाद्विकृतत्वमेवेति ।

फलोन्नयने मुख्यप्रकारस्तु अनेन गर्भसूत्रं गुणनीयं तेन चतुर्णां निर्दोष्णां फलं भवति । यथासंख्यपादद्व्यांसंपूर्णं फलं भवति । अन्यथा पाद्व्यांकिरसंभवावतेः । नच चतुर्णां त्रिदोष्णामित्यस्य वैयर्थ्यापत्तिस्तु तदय-स्वेति वाच्यं । तस्य वृत्तकुण्डे सार्थक्यात् ।

अथाब्धीव्विभाश्वादयो भाजका उक्तास्तेषामृत्पादनयुक्तिरू-च्यते । अत्र वृत्तन्यासः शताङ्करपरिमितः । "न्यासस्य वर्गे मनवाभिनिन्ने सूक्ष्मं फर्ल पञ्चसहस्त्रभक्ते'' इत्युक्तरीत्या फर्ल तदेव भाजकः। ब्यासः १०० अस्य वर्गः १०००० अयं भनवाग्निनिद्यः ३९२७०००० पञ्चसहस्रभकः ७८५४ अयमेव वृत्तकुण्डस्य भाजकः । अयमेवार्धितोऽर्धचनद्रस्य। अक्रेतु व्यासस्य नवमांशः १९।१ इदमष्टगुणितं सजातं तृतीयवृत्तं ८९ तथाऽवधिवलयं १११।१ अस्य तत्वांशः ४।३ अस्य योगः ११५।४ अथ तृती-यवृत्तस्याष्ट्रभुजानां मानं २ ''द्विद्विनन्देषुसागरैर्वृत्तव्यासे समाहते । खख-खाआर्कसंभक्ते छभ्यन्ते कमशो अजाः" इत्युक्तरीत्या भुजो भवति । तत्र न्यासः ८९ द्विद्विनन्देषुसागरैः ४५९२२ गुणितो जातः ४०८७०५८**।** १२०००० अनेन भक्तः सन् जातो भुजः ३४ अयं द्विगुणितः ६८ अनेनाव-धिवृत्तन्यासो गुणितः १९५१४ सिद्धो जातः ७८५४ अयमेव पद्मकुण्डव्या-सोत्पादकः । अथ ज्यस्त्रस्य न्यासवर्गः १०००० न्यासार्धवर्गः २५०० अनयोरन्तरं ७५०० अस्य मूळं ८६।४।६।४ अयमेव व्यस्तमुजः । अथ भूज-वर्गः ७५०० अस्य चतुर्याद्याः १८७५ अयं त्रिगुणितः ५६२५ अस्य मूळं ७५ अयं लम्बः । अत्र समन्यस्रत्वाद्भुज एव भूमिः । भूम्यर्धं ४३।२।३।२ इदं लम्बगुणितं सज्जातं फलं ३३४०।४ योनौ तु भूम्यर्धं शतेन गुणितं ज्यस-द्वयफलं ४३३० अथ वृत्तार्धद्वयफलं । तत्र व्यासवर्गः २५०० अयं भनवाग्निनितः ९८१७५०० पञ्चसहस्रमके १९६३।४ इदं पूर्वफले योजितं सत् जातं योनिफलं ६२९३।४ चतुरस्रे व्यासार्धवर्गयोर्योगः। तत्र व्यासार्ध-वर्गो २५००।२५०० अनयोर्योग एव चतुरस्नफलं ५००० पञ्चास्त्रे ब्यास-वर्गः १००००० अस्य तृतीयांशः ३३३३।३ अस्यापि सप्तविंशत्यंशः १२३।४ अनेन युक्तस्तृतीयांद्यः ३४५६।७ अस्य मूळं पद्मास्रभुजः ५८।६।३ अथ ज्यान्यासर्वर्गयोरन्तरं ६५४३।१ अस्य मूलं ८०।७।१ इदं गर्भसूत्रं। पञ्चा-स्तपरिधिः २९४ अस्य चतुर्थांशः ७३।४ अनेन गर्भसूत्रं गुणितं सजातं फरूं ५९४शर षडस्रे ज्यान्यासवर्गान्तरमूळं ४६।४।६।४ इदं गर्भसूतं । इदमेव षडसपरिधिचतुर्थोशेन गुणितं सजातं फळं ६४९५ सप्तासे न्यासवर्गस पञ्चमांशः २००० वयं स्वसहद्वांशेनोनः १८८२।३ अस मूर्णं सप्तास्त्रभुतः ४३।३।१ ज्यान्यासवर्गान्तरं ८१।८ भस्य मूळं गर्भस्त्रं ९०।०।६ सासाय-

परिधिः ३०३।५।७ अस्य चतुर्थभागः ७५।७।४ अनेन गर्भसूत्रं गुणितं सज्जातं फळं ६८४१ अष्टास्त्रे व्यासवर्गस्य सप्तमांशः १४२८।४।४ अस्य स्वत्वारिंशदंशः ३५।५। ६ अनेन युक्तः सप्तमोंशः १४६४।२५ अस्य मूळमष्टा-स्वभुजः ३८।२।१ अथ ज्यान्यासवर्गान्तरं ८५३५।५ अस्य मूळं गर्थस्त्रं १२१३।१ अष्टास्त्रपरिधिः ३०६।१।१ अस्य चतुर्थाशः ७६।४।२।२ अनेन गर्भसूत्रं गुणितं सज्जातं फळं ७०७१ इमानि वृत्ताद्यष्टास्तान्तानि फळानि सस्त्र-स्त्रेत्राणामयुतगुणेष्टफळस्य भाजकानि भवन्ति ।

इति मितिमवद्च्छंकरो नैलकिण्ठः नीलकण्ठापत्यं पुमाञ्चेलकिण्ठः शंकरनामा अनेनोक्तप्रकारेण मितिं मानं अवद्त् उक्तवान् । नन्वत्र नीलकण्ठं
पितरमनुसरन् शंकरो विक्त कुण्डं इत्यनेन शंकरपदस्य कर्नृत्वे सिद्धे पुनः
शंकरो नैलकिण्ठिरिति किमर्था पुनकिकः । नच वक्तीति कियापद्स्य कर्त्रोकाङ्खायां तत्र शंकरस्य तत्प्रकत्वेन तत्रैव चारितार्थ्यादत्रावद्दिति कियापद्स्थापि कत्रीकाङ्कायां शंकरो नैलकिण्ठिरिति पदस्य तद्काङ्कायाः सत्त्वाञ्च
पुनकितिरितिवाच्यं । अत्र शंकरो नैलकिण्ठिरिति पदस्यासत्त्वेन पूर्वकर्तृवाचकपदेनैवात्रापि निर्वाहादितिचेत्र । तस्य मङ्गलार्थत्वात् । तदुक्तं महामाध्ये मङ्गलादीनि मङ्गलमध्यानि मङ्गलान्तानि च शास्त्राणि प्रथन्ते
वीरपुरवाख्यायुष्मत्पुरुवक्ताणि चेति । न चास्मिन्प्रये मङ्गलमध्यत्वं नास्तीति
वाच्यम् । वेद्रास्त्रमिति पद्ये वेदशब्दस्य मङ्गलवाचित्वात् । तस्य प्रन्थमध्यत्वादित्यलं बहुना ॥ १६ ॥

अथ प्रसंगात्कण्ठमेखलानां व्यासा उच्यन्ते । तद्र्थं गुरुचर-णोक्तिः—''ज्याव्यासवर्गान्तरमूलभक्ताद्यासायल्डवेन तु मेखलाताम् । स्तृति गुणेद्यासयुतां भवेत्तदृतेः प्रमाणं खलु मेखलाताम्''। असार्थः— ज्यावर्गन्यासवर्गयोर्थदन्तरं तस्य यन्मूलं अर्थाद्गर्भसूत्रं । तेन व्यासे भके यङ्गव्यं भवति तेन मेखलानां विस्तारो गुणयेत् । स एव विस्तारः स्वकीय-ज्यासयुक्तः कार्यः । स एव मेखलानां व्यासो भवतीस्वर्थः । तुल्ययुक्तित्वा-दकण्ठस्यापि । उदाहरणं-मृत्तार्थचन्द्रयोर्थं प्रकारो नास्ति । तत्र गर्भ-सूत्रव्यासस्य चैक्यात् । योनिकुण्डे तु श्यसकल्पवाद्यासार्थमेव गर्भसूत्रं भाषः अनेन व्यासो भक्तेश्रेङ्ग्यं २ इदं कण्डव्यासार्थं द्विगुणं कृतं ४ व्यासे योजितं ३४।२ अयं कण्डन्यासः। प्रथममेखलार्थं द्वागुणितं २० न्यासे योजितं ५०।२ द्वितीयमेखलार्थं षोडवागुणितं ३९ न्यासे योजितं ६२।२ तृतीयमेखलार्थं विश्वतिगुणितं ४० न्यासे योजितं ७०।२ तत्रापि वृत्तार्धद्वयस्य वृत्तयुन्त्येव कर्तन्यमिति विशेषः। एवं गुणनं सर्वत्र । गुण्यस्तु पृथकपृथग्दर्यते।

ज्यस्रगभेस्त्रं २१।०।४ अनेन भक्तन्यासाञ्ज्यं २ कण्ठादिन्यासः ४६।१।० प्रथममेखलान्यासः ६२।१।० द्वितीयमेखलान्यासः ७४।१।० तृतीयमेखलान्यासः ८२।१।० पडस्र गर्भसूत्रं २५।६।२।५ अनेन भक्तन्यासाल्लब्धं १।१।१।६।४ कण्डादिन्यासः ३२।०।३।५ प्रथममेखलान्यासः ४१।१।२।१ द्वितीयमेखलान्यासः ४८।१।५ नृतीयमेखलान्यासः ५२।६।४।२

चतुरस्रगर्भस्त्रं २४ अनेन भक्तन्यासालुब्धं ११३१९।९।२ कण्ठादिन्यासः ३६।५।७।२।४ प्रथममेखलान्यासः ४७।७।४।४। द्वितीयमेखलान्यासः ५६।२।६।४ नृतीयमेखलान्यासः ६१।७।५।१ सप्तास्त्रगभेस्त्रं २६।१ अनेन भक्तव्यासाञ्चव्धं १।१।७ कण्डादिन्यासः ३१।१।६ प्रथममेखलान्यासः ४०।०।६ द्वितीयमेखलान्यासः ४६।६ वृतीयमेखलान्यासः ५१।१।४

पञ्चास्त्रगर्भस्त्रं २५।१।४।२ भनेनभक्तन्यासाञ्ज्यं १।१।७ कण्डादिन्यासः ३३।४।६ प्रथममेखलासन्यासः ४३।३।६ द्वितीयमेखलान्यासः ५०।७।० वृतीयमेखलान्यासः ५५।६।४ अष्टास्नगर्भस्त्रं २६।२।४ अनेन भक्तन्यासाञ्जब्धं १।०।५।२।४ कण्ठादिन्यासः ३०।५।२।५ प्रथममेखलान्यासः ३९।२।५।१ द्वितीयमेखलान्यासः ४५।६।५ तृतीयमेखलान्यासः ५०।१।२।२

एवं पञ्चमेखलापक्षे योज्यमिति दिक् ॥

पद्मकुण्डे तु—"उपान्तिमान्तिमौ व्यासौ द्विष्ठकण्ठादिमानतः। संवध्यै पूर्ववत्कुर्योद्वत्ताभ्यां पत्रकाणि तु"। अस्यार्थः—उपान्तिमो व्यासः अन्तः-

पत्रक्ष्मावृत्तन्यासः । अन्तिमः अवधिवलयन्यासश्चेतौ द्विगुणितेन कण्ठमानेनैव मेखलामानेन संवर्ध्य तद्वृत्ताभ्यां पूर्ववत् त्रिकोणपूर्वकं अन्तर्ध्यं वहिज्यं धनुरूपादनेन पत्राणि कुर्यादिति । कण्ठन्यासौ २६।३२ प्रथममेखलायाः ३४।४।१।३ द्वितीयमे० ४०।४।७।३ तृतीयमे० ४४।५।०।२॥

अथ धतुःफलकरणसुदाहरणं च ।...जीवाकृतेश्चतुर्थांशः शरमकः शरानिवतः । व्यासो भवेत्तद्रधेन चापाधें गुणिते फले ॥ १ ॥ विश्वरित्रयकाज्यार्धधातेनोने धतुः फलं । वृत्ताधें धनुरर्धेन व्यासाधें गुणिते फलम् ॥ २ ॥
उदाहरणं जीवाः ४।४ शरः ०।४।५ चापं ४।५।४ अत्र जीवार्धं २।२ अस्य
कृतिः ५ बाणासा ८।५।१।४ शरान्विता ९।१।६।४ अयं व्यासः सिदः । एतः
स्वार्धं ४।४।७।२ अनेनेदं चापार्धं २।२।६ गुणितं फलं १०।६।४ अथ विशरत्रिज्यका ४।०।२।२ ज्यार्धं २।२ अनयोर्धातः ९।०।५ अनेनोनं व्यासार्धचापार्धगुणितफलं १।५।७ इदं वृत्तार्थातिरिक्ते सर्वत्र धनुःफलं १ वृत्तार्थे तृद्ाहरणं—धनुः ६०।१।३ अस्यार्थं २०।०।५।४ अनेनायं व्यासार्थों १९।१।४
गुणितः ५७६।०।६।२ अधिकेन ध्वजायसिहिश्चेति ॥ १६ ॥ ग्रुमं भूयात् ॥

जड्ये इत्युपनाम्मश्र भास्करस्य प्रसादतः । कृता वत्तनयेनेह टीका कुण्डार्कपद्मिनी ॥ १ ॥

॥ इति श्रीजङ्योपनामककृष्णेन कृता कुण्डाकंटीका समाप्ता ॥ श्रीमद्भि-मानिनी देवतार्पणमस्तु ॥ संवत् १९३० शाके १७९५ आषाढ शुक्क ४ शनौ । शुभं भूषात् ॥

नौका—इदानीं तृतीयवृत्तकथितं ज्यसादिशुजवत्कुण्डबाहुमानानयनप्रकारं तेषां शुजवत्कुण्डानां क्षेत्रफळानयनप्रकारं चतुर्दश्चन्नतोक्तानां प्रकृतिकृतिवृत्तन्यासानयनार्थं भाजकानामुत्पत्तिप्रकारं च दर्शयति—स्युर्वृत्तव्या-सेति । चरमवृत्तेन । वृत्तन्यासवर्गाः त्रियमादिळववियुतेन प्रन्थेन चालिताः सन्तः ज्यस्रतस्यस्कुण्डात् बाहुमत्पदकुण्डानां बाहुवर्गाः स्युः । फळमूळाख-यायोग्यं नतु क्रमाद्भुजवर्गमूळं शुजमानमित्यप्युक्तं भवति । तथाहि—एक-इस्तात्मकज्यसम्यस्यासः ४२।१।३ अस्य वर्गः १०७४ अयं त्रिचरणश्चरणत्रयान्यस्वस्यस्य देवेवर्गः १३६०।४ अस्य मूळं तद्भुजमानं ३६।४ इदमेव रस्तित्रस-इस्तिस्तनेनीकं प्राकृ । अथ चतुरस्रव्यासः ३३।७।४ अस्य वर्गः ११७२

अयं यमचरणोंऽब्रिद्धयात्मकश्चतुरस्ते दोवंगीः ५७६ अस्य मूळं तद्धुजमानं २४ इदमेव सिद्धा इस्यनेनोक्तं । अथ षद्धस्यद्यासः २९१६ अस्य वर्गः ८६६ अयं कुचरणः एकचरणात्मकः षद्धस्ते दोवंगीः २२११४ अस्य मूळं तद्धुजमानं १४११ इदमेव दलमिस्यनेनोक्तं । अथ पञ्चास्त्रव्यासः ३११२ अस्य वर्गः ९६९ अयं भांशयुक्तरामांशः स्वसप्तिवंशांशसिहततृतीयांशात्मकः पञ्चास्ते दोवंगीः ३३५ अस्य मूळं तद्दोमीनं १८१२।३ इदमेवाधिपाद्धतय इत्युक्तं । अथाष्ट्रास्त्रव्यासः २८१४ अस्य वर्गः ८१२ अयं खाब्ध्यंशयुक्तोऽश्वांशः स्वच्यारिंशत्तमांशसिहतसप्तमांशात्मकोऽष्टास्ते दोवंगीः ११९ अस्य मूळं तद्दोमीनं १०१७।५ इदमेव निस्त्रियूकाः शिवा इस्यनेनोक्तं । अथ समास्त्रव्यासः २९ अस्य वर्गः ८४३ अयं नगकुळवियुक् शरांशः स्वसद्दशांशोनपञ्चमांशात्मकः सप्तास्त्रे दोवंगीः १५८१२।३ अस्य मूळं तद्धुजमानं १२।५ इदमेवात्रियवित्र-मूरित्युक्तमिति ।

एवं बाहुमानं तद्वर्गमानं चोक्त्वा एषामेव कुण्डानां क्षेत्रफलानयन-प्रकारमाह—दोर्झमित्यादिना । दोव्यीसकृत्योः खपदं कृतिवंगीः खमन्तरं पदं मुळं खसपदोर्वर्गः सस्वन्यासवर्गयोरन्तरस्य मूळं दोई सदोःपरिमाणा-ङ्कुछैर्गुणितं फछं अनेन प्रकारेण यन्निष्पन्नं तचतुर्णां त्रिदोष्णां तत्तःसंख्याका-स्नाणां भवतीत्यर्थः । अयं भावः-श्यसादिषदस्विप सुजवत्कुण्डेषु सुज-कोणप्रमृतिमध्यस्थप्रागुद्रस्यूत्रसंध्यवधिकानि सुजकोणसमसंख्याकानि सुत्राणि द्यात् । तेन तेषु स्वभुजसमसंख्याकानि कमात् त्रिचतुःपञ्चषदसप्ताष्टसंख्या-कानि ज्यस्ताणि भवन्ति । तत्र यदीयदोव्यासकृत्योः स्वपदं तदीयदोर्धमित्यनेन यत्फलमायातं तत्तदीयन्यस्वचतुष्टयं फलं भवति । नच न्यस्नकुण्डे त्रयाणामेव त्रिदोष्णां सत्ताश्यस्रचतुष्टयाभावेन तत्रायं प्रकारो न संभवतीति वाच्यम् । तत्र त्र्यसचतुष्ट्रयस्थित्यमावेऽपि पूर्वोक्तरीत्या यत्फलमायातं तत्तदीयन्यस्नसदः शानां चतुर्णां न्यसाणां फलं भवतीत्येवं मूलकाराभिप्रायात्। अतएव यत्फलं ज्यस्रकुण्डे चतुर्थञ्यसाभावात्पादहीनं समग्रं कुण्डफळं चतुरस्रे तु चतुर्णा-मेव त्रिदोष्णां सत्त्वात्तदेव समग्रं फलं पञ्चास्रे चैकन्यसाधिकत्वात्सपादं सममं षडस्ने व्यसद्वयाविनयात् पादद्वयसहितं सप्तासे व्यसत्रयाविन्यात् पादत्रययुक्तं अष्टाखे च न्यस्वचतुष्टयाधिनयाद्विगुणं समग्रं फलं भवतीति । तित्सद्धं दोईं दोर्ग्यासकृत्योः स्वपदं षद्दस्विप भुजवत्कुण्डेषु चतुर्णा त्रिदोष्णां

फलमिति । अतः परमेवमेवंरीत्या पण्णामपि कुण्डानां समग्रं फलं यथाऽयाति तथा साध्यते । पाद्रङ्मा स्यादिति ग्रन्थेन पूर्वसिद्धन्यस्वचतुष्टयफलस्य पादश्चतुर्थाशः एकत्र्यस्रफलमिति यावत् तस्य वृद्धा त्र्यसानुसारिण्या वृद्धे-त्यर्थः । तथाचैककुण्डस्थितानां सर्वेषां त्र्यस्वाणां तुल्यत्वेन परस्परफलानामपि तुल्यत्वात्तत्त्रत्रयस्तचतुष्ट्यफलपादरूपस्यैकत्यस्रफलस्य उयस्त्रकुण्डे त्र्यसत्रयस्य सत्तात्रिगुणया वृद्धा चतुरस्ने न्यसचतुष्ट्यस्य सत्ताचतुर्गुणया। एवं पञ्चास्ने पञ्चगुणया पडस्ने पडुणया सप्तास्ने सप्तगुणया अष्टास्ने चाष्टगुणया वृद्या तत्तत्कुण्डफलं समग्रं सादित्यर्थः। तथाहि ज्यस्त्रे व्यासवर्गः १७७४ तत्रायं भुजवर्गः १३३०४ अनयोः खमन्तरं ४४३।४ अस्य पदं मूलं २१।०।४ इदं दोन्नँ भुजाङ्कुळैर्पुणितं तत्र भुजः ३६।४ अनेन गुणितं तत् ७६९ इदं चतुर्णां त्रिदोष्णां फलं । अस्य पादः एकत्र्यस्रफलं १९२ अस्मिन्कुण्डे त्र्यस्रत्रयस्य सन्ताद्विगुः णया वृच्चा समग्रकलं ५७६। चतुरस्रे तु व्यासवर्गः ११५२ तत्र दोर्वर्गः ५७६ अनयोरन्तरं ५७६ अस्य मूळं २४ एतावानत्र सुजः २४ तेन निधं मूलं ५७६ इदं चतुर्णां त्रिदोष्णां फलं अस्य पादः १४४ अस्य चतुर्गुणया बृद्धा समग्रफरूं ५७६ अत्र यद्यपि दोर्वर्गमात्रेणेष्टफरूं आयाति तथापि सर्वसाधारणेतिकर्तव्यताभङ्गभयाहौरवेणानीतं पञ्चास्त्रे व्यासवर्गः ९६१ तत्र दोर्वर्गः ३३५ अनयोरन्तरं ६३४ अस्य मूळं २५।१।३ अत्र भुजः १८।२।३ अनेन गुणितं मूळं ४६१ इदं व्यस्नचतुष्टयफलं । अस्य पादः ११५।२ अस्य पञ्चगुणया वृद्धा समप्रफलं ५७६ अथ पद्धस्त्रे न्यासवर्गः ८८६ तत्र दोर्बर्गः २२१।४ अनयोरन्तरं ६६४।४ अस्य मूळं २५।६।३ अत्र भुजः १४।७ अनेन गुणितं मूळं ३८।४ इदं ज्यस्वचतुष्टयं फळं । अस्य पादः ९६ अस्य पङ्गणयाः वृच्या समग्रफलं ५७६ सप्तास्त्रे न्यासवर्गः ८४१ तत्र दोर्वर्गः १५८।२।३ अनयोरन्तरं ६८२।६ अस्य मूळं २६।३ अत्र भुजः १२।५ अनेन गुणितं मूळं ३२९४ इदं त्र्यसचतुष्टयफळं । अस्य पादः ८२।३ अस्य सप्तगुणया वृच्या समग्रफलं ५७६ अष्टासे न्यासवर्गः ८१२ तत्र दोर्वर्गः ११९ अनयो-रन्तरं ६९३ अस्य मूळं २६।२।५ अत्र भुजः १०।७।५ अनेन गुणितं मूळं २२८ इदं त्र्यस्वन्तुष्टयफलं अस्य पादः ७२ अस्याष्ट्रगुणया बुच्चा समग्रफलं ५७६ अर्धचन्द्रयोनिकुण्डयोर्भुजवन्तं गौणं अप्रयोजकत्वात् व्यवहारमा-त्रोपयोगीति।

एवं भुजवतां त्र्यसादिषण्णां कुण्डानां क्षेत्रफळानयनप्रकार उक्तः । अुज-हीनानां वृत्तादिचतुःकुण्डानां तु क्षेत्रफलानयनप्रकारस्य ज्योतिःशास्त्रे प्रसिद्धःवादत्र नोकः स यथा-तथाहि तत्र वृत्तकुण्डन्यासः २७।०।५ अस्य वर्गः ७३३ ''व्यासस्य वर्गे भनवाग्नि ३९२७ निन्ने सुक्ष्मं फर्लं पञ्चसहस्त-५००० भक्ते" इत्युक्तरीत्या व्यासवर्गः सप्तविंशत्युत्तरनवंशताधिकत्रिसहस्त्रे-गुंणितः २८७८४९१ अयं पञ्चसहस्रभक्तः ५७६ इदमेव वृत्तकुण्डस्य समप्रफलं। अद्धोतु वृत्तव्यासः २४।०।४ अथ चागन्तुकेनैकेनांशेनाधिको मूळव्यासः ३०।०।५।४ अयं स्वपञ्जविंशतितमारीन युक्तश्चरमवृत्तन्यासः ३१।२।३ अथांतःपत्रक्ष्मावृत्तव्यासवर्गः ५८१ अस्याष्टासरीत्या सप्तांशः ८३ स्वचत्वा-रिशत्तमभागयुक्तः ८५ अस्य मूळं ९।९।४ इदं चरमवृत्तन्यासेन ३९।२।३ गुणितः २८८ इदं दलचतुष्टयात्मकपञ्चकुण्डार्धस्य फलं । इदमेव द्विगुणितं समग्रफ्लं ५७६ अत्र प्रकृतिवृत्तव्यासस्य वृत्तकुण्डन्यासेन तुल्यत्वा-त्प्रकृतिवृत्तगर्भे सर्वे फलमस्ति । तस्मात्फलादुभयपत्रमध्यगतं प्रकृतिवृत्ता-न्तःस्थं फलं गलितं तदानयनार्थं चरमवृत्तेन स्थूलं संगृहीतमिति दृष्ट्या गणितानभिज्ञेनानुभवरूढं कर्तन्यं । अर्धचन्द्रे वृत्तन्यासः ३८।२।३ अस्य वर्गः ११६६ ''ब्यासस्य वर्गे भनवाभिनिन्ने" इति रीखा वृत्तगर्भे फलं ११५२ तसार्धं समयफ्लं ५७६ योनिकुण्डे तु व्यसपूर्वकत्वात्तावद्योनि-कुण्डप्रकृतिवृत्तगर्भोत्पादितन्यस्नफलमानीयते तत्र वृत्तव्यासः ३०।२ अस्य वर्गः ९९५ अस्य चरणत्रयं दोवेर्गः ६८६ अनयोरन्तरं २२९ अस्य मूळं १५।१ अत्र भुजः २६।१।४ अनेन गुणितं मूळं ३९६।४ इदं चतुर्णां त्रिदोष्णां फलं। अस्मिन्योतिकुण्डे त्र्यस्रवृत्तार्धयोर्मध्ये त्र्यस्रस्य त्र्यस्रत्रयसमपरिमाणं चतुर्थं व्यक्तं वर्तते तत्फलसंग्रहार्थमुक्तफलं पादहीनं न कर्तेन्यं किंतु पूर्णमेव ञ्यस्रचतुष्टयफलं प्राह्मं।

अथ वृत्तार्धयोः फलानयनं तत्र फलतो वृत्तार्धद्वयस्वैकमेव समग्रं वृत्तं भवति । तत्र व्यासः प्रकृतिव्यासार्धं १५११ अस्य वर्गः २२९ "व्यास-स्य वर्गे अनवाग्निनेने" इस्यनेन प्रकारेण वृत्त्वार्भे फलं १७९१४ इदं पूर्वेण १९६१४ युक्तं समग्रं योनिकुण्डफलं ५७६ एवमेव द्विहस्तादी तत्त्रद्यासवर्ग-सुजवर्गादिना तृत्त्तस्त्रेत्रफलं त्रेयमिति । अनेनैव त्रयोदश्वातोक्तानां एकहस्ता-

दिन्यासानयनार्थं भाजकानासुत्पत्तिप्रकारोप्युक्तो भवति । तत्र हि वृत्तादिदश-विधकुण्डानां प्रकृतिवृत्तन्यासान् सर्वानपि शताङ्गुरूपरिमितान् कल्पयित्वा तत्रोक्तरीत्या याक्षेत्रफलमायाति ताफलमेव तत्रयोदशवृत्तोक्तभाजका भवन्ति। तथाच वचनं—"वृत्तव्यासस्य १०० वर्गे १०००० भनवगुणगुणेऽ-३९२७ घीयुता ५००० से फलं ७८५४ साहोई दोन्यीसकृत्योविवरपदमपि स्याचतुर्णा त्रिदोष्णां । इष्टन्यासस्य वर्गे स्त्रमतफलगुणे तद्विकृत्याः फलेन तप्टे लब्धस्य मूलं वलयततिरितः सर्वकुण्डमसिद्धिः" इति । तद्विकृतिरिति तद्वि-कुलास्त्रद्यासस्य वर्गस्येलर्थः । तथाहि वृत्तकुण्डेऽक्ककुण्डे च वृत्तन्यासः १०० तहुर्गोऽयुतं १०००० तत्र तथो "व्यासस्य वर्गे मनवामिनिहे" इति श्लोकोक्तरीत्या फर्ड ७८५४ इदमेव तयोरयुतगुणफलस्य भाजकं भवति। तदेवाब्धीष्विभाश्वेरित्यनेनोक्तं त्रयोदशवृत्ते । तत्र पद्मकुण्डप्रकृतिवृत्तान्तस्थ-पन्नाइहिर्विद्यमानं फलं गलितं यचरमवृतेन संगृहीतं तदानयनेतिकर्तन्यता पूर्वमेवैकहस्तपद्मकुण्डफलानयनावसरे कथिता अत्र प्रयोजनाभावान्नोक्ता । अर्धचन्द्रे तु एकहस्तादी द्विवेष्टफलको न्यासोऽपेक्षितस्तत्साधनार्थमुक्तफल-स्यार्थमेव ३९२७ तत्र भाजकं भवति । तच वृत्तान्जभाजकोत्पत्त्योदेशितसद्दर्श स्यादिति भिन्नत्वेन नोपपादितं । योनौ तु तदुत्पत्तेख्यस्वपूर्वकत्वादादौ योनि-क्रण्डवत्तराभीत्पादितत्र्यसफलमानीयते तत्र प्राग्वद्यासवर्गः १०००० भस्य चरणत्रयं दोर्वर्गः ७५०० अनयोरन्तरं २५०० अस्य मूळं ५० अत्र भुजः ८६। ४।७ अनेन गुणितं मूळं ४३३१ इदं चतुर्णां दोष्णां त्रिदोष्णां फळं पूर्व-वचतुर्थन्यसफलसंप्रहार्थं संपूर्णं प्राद्यं न तु न्यस्रवत्पाद्हीनम् ।

अथ वृत्तार्घयोः फलानयनं । तत्पूर्ववद्यार्धद्वयस्यैकमेवं समप्रं वृत्तं भवति। तत्र व्यासः पूर्वव्यासार्धं ५० अस्य वर्गः २५०० "व्यासस्य वर्गे भन्वाप्तिनिन्ने" इत्यनेन प्रकारेण वृत्तगर्भे फलं १९६२।४ इदं पूर्वेण ४३३१ युक्तं समग्रं योनिकुण्डफलं ६२९३।४ सचायुत्तगुणफलस्य भाजकं इदमेव सार्धित्रनवकररसैरिस्यनेनोक्तं। ज्यस्तेतु प्राग्वद्यासवर्गः १०००० अस्याप्तित्रयं दोवंगः ७५०० अन्योरन्तरं २५०० अस्य पदं मूलं ५० अत्र युक्तः ८६।४। ६ अनेन गुणितं मूलं ४३३० इदं चतुर्णां त्रिदोष्णां फलं । अस्य पादः एकं ज्यस्यक्तं १०६१।३।४ सस्य स्यवस्य त्रिण्यक्तवात्रिगुणया वृत्वाः समग्रकं

३२४७।४ तचायुतगुणफलस्य भाजकं । इदमेव सार्धसप्ताब्धिदन्तेरित्युक्तं। चत्रस्त्रे व्यासवर्गः १०००० असार्धं दोर्वर्गः ५००० अनयोरन्तरं ५००० अस्य मूळं ७०।५।५।५ एतावानेव भुजः । अतस्तेनेव तहुणितं ५००० इदं चतुर्णां त्रिदोष्णां फळं । अस्य पादः १२५० अस्य चतुर्गुणया वृद्धा समग्रं फलं ५००० तचायुतगुणस्य भाजकं । इदमेव खाआआर्थेरित्युक्तं पञ्चास्त्रे न्यासवर्गः १०००० तत्र दोर्वर्गः ३४५६ अनयोरन्तरं ६५४४ अस्य मूछं ८०।७।१ अत्र भुजः ५८।७।२ अनेन गुणितं मूळं ४७५५।४ इदं चतुर्णां त्रिदोब्णां फलं । अस्य पादः ११८८।६ अस्य पञ्चगुणया वृद्धाः समग्रफलं ५९४४।२ तचायुतगुणस्य भाजकं । इदमेव सहांघ्रिश्वतिकनवशरैरित्यनेनोक्तं। षद्धस्त्रे व्यासवर्गः १०००० तत्र दोवेर्गः २५०० अनयोरन्तरं ७५०० अस्य मूळं ८६।४।६ अत्र भुजः ५० अनेन गुणितं मूळं ४३३० इदं चतुर्णां त्रिदो-णां फरूं । अस्य पादः १०८२।४ अस्य पङ्गुणया वृद्या समग्रं फरूं ६४९५ तचायुतगुणफलस्य भाजकं । एतच श्यस्नफलं द्विगुणितेनायाति । इदमेव धीनवाम्भोरसैश्रेत्युक्तं सप्तास्त्रे व्यासवर्गः १०००० तत्र दोर्वर्गः १८८२ अनयोरन्तरं ८११८ अस्य मूळं ९१।१ अत्र भुजः ४३।३।१ अनेन गुणितं मूलं ३९१०।५ इदं चतुर्णां त्रिदोष्णां फलं । अस्य पादः ९७७।३ अस्य सप्तगुणया वृद्धा समग्रफलं ६८४१ तचायुतगुणफलस्य भाजकं। इद्मेव क्मावाधीं भर्तिभिरित्यनेनोक्तं । अष्टास्त्रे व्यासवर्गः १०००० तत्र दोवर्गः १४५६ अनयोरन्तरं ८५४४ अस्य मूळं १२।३ अत्र भुजः ३८।२।१ अनेन गुणितं मूळं ३५३५ इदं चतुर्णां त्रिदोष्णां फळं। अस्य पादः ८८३७ अस्या-ष्टगुणया वृच्चा समग्रफलं ७०७१ तचायुतगुणफलस्य भाजकं भवति । इद्-मेव भूनगगगननगैरिखनेनोक्तमिति।

एतावत्पर्यन्तं यदुक्तं तह्शीयश्चपसंहरति-वृत्तदोष्णामिति । वृत्तशब्देन वृत्तव्यासः। व्यासदोष्णामितिपाठे स एवार्थः। व्यासानां दश-विश्वकुण्डशकृतिव्यासानां एकद्विहस्तादिमानभेदेन प्रत्येकं पञ्चविधानां इष्ट-व्यासिमैतैरिति वृत्तसंगृहीतत्वाहशविधानां वा तथा दोष्णां व्यसादिषड्विध-कुण्डबाहूनां एकद्विहस्तादिमानभेदेन प्रत्येकं पञ्चविधानां इष्टव्यासिमैतैरिति वृत्तसंगृहीतद्वादशविधानां वा तथा दोष्णां व्यसादिषड्विधकुण्डबाहूनां एक- द्विहस्तादिमानभेदेन प्रत्येकं पञ्चविधानां इस्रनेन प्रकारेण मितिं साङ्गोपाङ्ग-प्रमाणं नैलकण्ठिः नीलकण्ठस्यापत्यं पुमाञ्चेलकण्ठिः नीलकण्ठसुत इस्रर्थः। शंकरः भट्टशंकरनामा अवदत् उक्तवान् परोपकारायेति शेषः॥ १६॥

> श्रीमच्छंकरवाग्विलासजलधौ नारायणात्मोद्भव-श्रीदामोद्दरसूरिणा विरचिता लोकोपकाराय नौः। सच्छिद्रा यदि चास्ति कुत्रचिदियं निर्मत्सरैः पण्डितै-राच्छिद्राम्बुधितीरलाभजननी कार्येव तेभ्यो नमः॥ १॥ शरेन्दुस्वग्धरावृत्तसुक्त्वा स्वग्धारिणो द्विजाः। द्विजानां माति दुग्धाम्भोभागज्ञा इव सर्वदा ॥ २॥ इति श्रीहर्षोपनाञ्चा नारायणसूरिस्तुना दामोदरेण कृता कुण्डाकंटीका समासा॥

शके १७७५ फाल्गुन वद्य १४ चतुर्दश्यां वारेइत्युप-नामकयहुपतिभद्वात्मजभटंभट्टेन लिखितमिदं पुस्तकम् ॥

मिताक्षरा—अथ पूर्व ज्यसादिमुजा उक्तास्तेषामुत्पाचं वृत्ता-धेनाह-स्युरिति । ज्यासवर्गसकाशात् त्रिचरणाः त्रयः पादाः त्रिमुज-वर्गो भवति । एवं ज्यासवर्गात् ह्रौ चरणौ चतुरस्रमुजवर्गो भवति । व्यास-वर्गस्यैकः पादः पडस्रमुजवर्गो भवति । यथा-ज्यस्वव्यासः ४२।१ अस्य वर्गः १७७३।५।३ अस्य पादः ४४३।३।३ अनेनोनो वर्गः १३३०।२ जाता-स्वयश्ररणाः। अस्य मूळं ३६।४ जातोऽयं ज्यस्ममुजः । अथ चतुरस्रवृत्त-व्यासः ३३।०।४ अस्य वर्गः १९५२ द्वाभ्यां भक्ते ह्रौ पादौ छङ्घौ ५७६ अस्य मूळं २४ जातोऽयं चतुरस्रमुजः ॥ षडस्रे ज्यासः २९।६ अस्य वर्गः ८८६।५।४ अस्यैकपादः २२१।५।३ अस्य मूळं १४।७ जातोऽयं षडस्त्रमुजः । पञ्चास्त्राष्टास्त्रयोज्यासवर्गयोक्ष्यंशसप्तमांशौ स्वसप्तविश्वत्यंशचत्वािरशदंशा-म्या युतौ तयोवें मूळे ते एव पञ्चास्त्राष्टास्त्रयोज्यें भवतः ॥ यथा पञ्चास्त-वृत्तव्यासवर्गः ९६९ अस्य म्यं १८।२।३ जातोऽयं पञ्चास्त्रमुजः ॥ अथाष्टास्त्रवृत्त-व्यासवर्गः ८१४।३ सप्तमांशः ११६।३ चत्वािरशदंशः ३ अनेन युक्तः सप्त-मांशः ११९।३ अस्य मूळं १०।०।५ जातेयं पृत्रोक्ता या ॥ अथा सप्तास्त्रे वृत्तव्यासर्वास्य पञ्चमांशः खससमांशेनोनः सन् सप्तास्रभुजवर्गो भवति । यथा सप्तास्त्रवृत्तन्यासवर्गः ८४१।७।६ पञ्चमांशः १६८।३।१ अस्य सप्तद-शांशः ९।७।२ अनेनोनः पञ्चमांशः १५८।३।७ अस्य मूरुं १२।५ जातोऽयं सप्तास्त्रभुजः ॥ एवं स्रोक्तकुण्डानां ज्यामानमुक्त्वा इदानीं फलानयन-प्रकारं वृत्तार्धेनाह-दोर्झिसिति । दोर्ब्यासकृत्योः अजवर्गव्यासवर्गयोः खमन्तरं तस्य मूळं दोईं भुजेन गुणितं सत् चतुर्णां त्रिदोष्णां फळं भवति । चतुस्ति मुजानां फलं भवतीत्वर्थः। अर्थात्रि मुजफले कर्तव्ये उक्तवत्फलं कृत्वा पादोने कृते व्यक्षफलं संपूर्णं भवतीति । नन्कदिशा अजवतां मानं भवतु वृत्तादीनां कथमिति चेच्छुणु । दोन्यांसकृत्योः खपदं गर्भसूत्रं भवति । तेन भुजो गुणितश्चेचतुस्त्रिभुजानां फलं भवति । एवं पञ्चास्त्रादौ सपादादिकृते फलं भवतीति सिद्धं । अथवा गर्भस्त्रेण अजयोगरूपपरिधिचतुर्थाशो गुणि-तश्चेत् सर्वकुण्डानां फलं भवतीति मूलाशयः ॥ अतएव श्रीमत्तातचरणैः कुण्डार्कपद्मिन्यामयमेव प्रकारः प्रदर्शितः । नोचेचतुरस्ने भुजेन भुजो गुणितन्य इत्येवावोचत् । तसात् गर्भस्त्रेण परिधिचतुर्थांश्चो गुणितन्य इति सिद्धम् । बृत्ते तु व्यासस्य गर्भसूत्रस्य चैक्यात् परिधिसंख्याकिबन्दुरू-पमुजयोगस्यैव परिधिरिति व्यवहारात् तस्य चतुर्थोशोपि गर्भसूत्रेण गुणित-श्रेद्धत्तफळं भवत्येव । योनिकुण्डस्य तु चतुरस्रवृत्तफळयोरन्तर्भावः फळ-स । एवं पद्मस्यापि चतुरस्राष्टासफलयोरन्तर्भावः फलस्येति ज्ञेयम् ॥

द्विधमपि गणितमुदाहियते । यथोदाहरणं वृत्तस्यैव पूर्वं प्रदृश्यते । अथ वृत्तव्यासः २७।०।६ अस परिध्यानयने श्रीमत् वापूदेवकृतरीतिर्यथा—व्यासे पञ्चशरामि ३५५ श्रुण्णे दहनेश ११३ माजिते परिधिरिति पञ्चशरामिनिन्नो व्यासः ९६१८।२।२ दहनेशभाजितः ८५।०।७।४ स्क्ष्मतरोऽयं परिधिः । अस्य चतुर्थांशः २१२।१।७ व्यासेन गुणितः ५७६।४।२।२ जातमिदं वृत्तकुण्डफलं । एवमधेचन्द्रपरिधिः १२०।२। ४ चतुर्थांशः ३०।०।५ व्यासेन गुणितः ११५२ जातमिदं सर्ववृत्तफलं । अस्य योनिकुण्डव्यासवर्गः ९१५।१।७ अस्य पादः २२८।६।३।६ अनेनोनो वर्गः ६८६।३।३।२ अयमेवास्य वृत्तस्य त्रिमुजभुजवर्गः वर्गयोरन्तरं २२८।६।३।३ मूळं १५।१।१।५ भुजवर्गमूळं २६।१।५।४ अनेन वर्गान्तरमूळं गुणितं ३९७।०।७ जातमिदं योनिकुण्डय-

तचतुरस्रफ्छं ॥ अथ बुत्तार्घद्वयफ्छं । तत्र वृत्तव्यासार्धं वल्यार्धव्यासः १५।१ उक्तरीला परिधिः ४७।४।१ अस्य चतुर्थाशः ११।७ वल्यार्धन्यासेन गुणितः १७९।५ इदं पूर्वफले युक्तं ५७६।५।७ जातं पूर्णफलं योनिकुण्डस्य । अथवा गर्भसूत्रं १५।१।१।५ योनिकुण्डगतत्रिभुजानां योगः ७८।६ अस्य चतुर्थभागः १९।५।४ गर्भसूत्रेण गुणितः २९७।६ योनिकुण्डगर्भत्रियुजानां योगः ७८।६ अस्य चतुर्थभागः १९।५।४ गर्भसूत्रेण गुणितः २९७।६ इदं योनिकुण्डगतत्र्यस्रफलं । अत्र त्यस्रचतुष्टयसत्वात् स्वत्यंशेन ९९।२ युक्तं ३९७ वृत्तफळं प्राग्वत् । १७९।५ पूर्वफळे युक्तं ५७६।५।४ जातं फळं॥ अथवा योनिकुण्डव्यासः ३०।२ भुजः २६।१।५।४ दलं १३।०।६।६ व्यासेन गुणितं ३९६।३।४ वृत्तार्धद्वयफळं प्राग्वत् १७९।५ द्वयोयोंगः ५७६। ०।४ अथ वृत्तेऽक्कोऽब्घीव्विभाश्वेरित्यादिना त्र्यस्रव्यासवर्गः १७७३।५।३ सुज-वर्गः १३३०।२ अनयोरन्तरं ४४३।३।२ अस्य मूळं २१।०।५ सुजेन गुणितं ७६९।२।६ इदं चतुश्रतुर्भुजानां फलं। अतोऽस्य पादः १९२।३ अनेनोनं फलं ५७६।७।६ जातं त्रिकोणकुण्डफलं। स्वल्पान्तरत्वाददोषः॥ अथवा गर्भ-सूत्रं २१।१।५ त्रिभुजानां योगः १०९।४ चतुर्थांशः २७।३ गर्भसूत्रेण गुणितः ५७६।०।१ जातं फलं ॥ अथवा व्यासः ४३।१ अस्य चतुर्थाद्यः १०।४।२ अनेनोनो ज्यासः ३ १।४।६ अयमेव त्रिभुजलंबः। अथ ज्यार्धे १८।२ इदं सूम्यर्ध लम्बगुणं सूम्यर्थं मितिफलं ५७६।४।५ अथवा व्यक्तव्यासवर्गः १७७४।४।१ भुजवर्गः १३३२।२ वर्गयोरस्तरं ४४२।२।१ मूळं २१।०।३।२ भुजगुणितं ७६८।२।६। ५ अस्य पादः १९२।०।५।५ अनेनोनं मुजगुणितफलं ५७६।२।१ जातं इयस्रफलं ॥ अथ चतुरस्रे क्यासवर्गः ११५२ भुजवर्गः ५७६ अंतरं ५७६ मूळं २४ एतःसमभुजेन गुणितं ५७६ जातं चतुरस्रफळं ॥ अथवा गर्भसूत्रं २४ मुजयोगः ९६ पादः २४ गर्भसूत्रज्ञः ५७६ जातं फलं॥ अथवा समश्रुतौ तुल्यचतुर्भुजे तद्भुजकोटिघात इत्यादिना भुजः २४ कोटिः २३ वातः ५७६॥ अथ पञ्चास्रे पादद्ध्यां वृत्तदोष्णामिति। पूर्व चतुर्णां त्रिदोष्णां फलं अवतीत्युक्तं । ततोऽमे पञ्चास्त्रस्य पञ्चत्रिमुजयोग-त्वात् खपादेन युक्तं कार्यमिति सुवचं । तेन पञ्चास्त्रे एकपादयोगः । षडस्त्रे द्विपादयोगः । सप्तासे त्रिपादयोगः । अष्टासे चतुष्पादयोगः कार्ये इति सावार्थः ।

यथोदाहरणं-पञ्चास्रव्यासवर्गः ९६९ मुजवर्गः ३३५ अनयोरन्तरं ६३४ मूलं २५।१।४ भुजगुणितं ४६१।२।६ जातमिदं चतुस्त्रिभुजफलं। अस्य पादः ११५।१।६ पूर्वफले युक्तः ५७६।४।४ जातं पंचास्रफलं ॥ अथवा गर्भसूत्रं २५।१।४ भुजयोगः ९१।४।४ पादः २२।७।१ गर्भसूत्रव्नः ५७६।४।४ जातं फलं ॥ अथवा पञ्चास्रे व्यासः ३१।१ दलं १५।४।४ वर्गः . २४२।१।४ ज्या १८।२।३ दुर्ल ९।१।१।४ वर्गः ८३।५।४ वर्गयोरन्तरं १५८।४ मूळं १२।४।६ लम्बोऽयं। अनेन ज्यार्धं गुणितं ११५।१।५।५ पञ्चगुणं ५७६। ाधा अथ षडस्रव्यासवर्गः ८८६।५।४ मुजवर्गः २२१।५।३ अन्तरं ६६५।७।१ मूलं २५।६।२।३ दोई ३८४ अस्यार्ध १९२ दोईफले युक्तं ५७६ जातं फलं पडस्त्रस्य ॥ अथवा गर्भसूत्रं २५।६।२।३ भुजयोगः ८९।२।६ पादः २२।२।५।४ गर्भसूत्रघ्नः ५७६ ॥ अथवा पडस्रव्यासः २९।६ द्छं १४।७ वर्गः २२ १।२।१ ज्या १४।७ दलं ७।३।४ वर्गः ५५।२।४ अन्तरं १६५।७।५ मूलं १२।७।१ जातोऽयं लम्बः । लम्बगुणं ज्यार्धं ९६ षड्गुणं ५७६ जातं फलं॥ अथ सप्तास्रव्यासवर्गः ८४१।७।६ भुजवर्गः १५८।३।७ अन्तरं ६८३।३।७ मूळं २६।१।२ दोईं ३३९।२ अस्य पादः ८२।४।४ त्रिगुणः २४७।५।४ दोर्घफले युक्तः ५७६।७।४ जातं सप्तास्त्रफलं ॥ अथवा गर्भसूत्रं २६।१।२ भुजयोगः ८८।३ पादः २२।०।६ गर्भसूत्रव्नः ५७६।७।१ अथवा सप्तास्त्र-व्यासः २९ दलं १४।४ वर्गः २१०।२ ज्या १२।५ दलं ६।२।४ वर्गः ३९।६।६ वर्गयोरन्तरं १७०।३।२ मूळं १३।०।५ अयं लम्बः । लम्बगुणं ज्यार्ध ८२।४ सप्तगुणं ५७६।६।५॥ अथाष्ट्रास्त्रव्यासवर्गः ८१४।४ मुजवर्गः ११९।३ अन्तरं ६९५।१।६ मूलं २६।३ अष्टास्त्रिभुजेन गुणितं २८८।७।१ अस्य पादः ७२।१।६।२ चतुर्गुणः २८८।७।१ दोईमाले युक्तं ५७६।६।२॥ अथवा दोर्नेफलं द्विगुणं जातं तदेव ५७६।६ फलं जातं संपूर्णम्यास्त्रस्य । अथवा गर्भसूत्रं २६।३ भुजयोगः ८७।५ पादः २१।७।२ गर्भसूत्रव्नः ५७६। दाधा । २ जातं फलं ॥ अथवा अष्टासन्यासः २८।४ दलं १४।२ वर्गः २०३।४ ज्या १०।७।५ दळं ५।३।६ वर्गः ३० अन्तरं १७३।०।४ सूळं १३। १।३ अयं लम्बः अनेन गुणितं ज्यार्थं ७२।१।१ अष्टगुणं ५७६।१ ॥

अथ पद्मकुण्डफलं—तत्र चतुर्धवृत्तव्यासः २४ वर्गः ५७६ अस्य सप्त-मांशः ८२।२।२ अस्य चत्वारिंशदंशः २।०।३ अनेन युक्तः सप्तमांशः ८४।२।५

बस्य मूळं ९।१।५ दोईं ८४।२।५ द्विगुणं १६८।५।२ अथ व्यासवर्गः ५७६ ज्यावर्गः ८४।२।५ अन्तरं ४९१।५ मूलं २२।१।४ ज्यया गुणितं २०४।१।४ द्विगुणं ४०८।३ द्विगुणयोर्थोगः ५७६।०।२ अथ पद्मन्यासः ३१।२ वर्गः ७६।४।४ अस्यार्धं ४८८।२।२ जातमिद्मेकसमचतुरस्रफलं । अस्मादन्तर-मष्टाखिफलमूनं कृतंचेत् द्वितीयं समचतुरस्रस्थबहिश्चतुष्कोणानां फलमविश-ध्यते तदेव पूर्वसमचतुरस्रफले युक्तं सत् संपूर्णफलं भवतीति ॥ द्वात्रिंशाद्ध-नुषां मध्ये तु षोडशानां धनत्वात् षोडशानामृणत्वाच फलकरणायासो वृथैवेति सुधियो विदांकुर्वन्तु ॥ अथोदाहरणम् —चतुर्थवृत्तन्यासः २४ अस्याष्टा-स्तिज्या सुक्षमा ९ व्यासवर्गः ५७६ ज्यावर्गः ८१ द्वयोरन्तरं ४९५ मूळं २२।२ स्क्मया अष्टास्त्रिज्यया गुणितं २००।२ द्विगुणं ४००।४ पूर्वसमचतुरस्रफलादूने रोषं ८७।६। २ पुनस्रस्मिन्नेव चतुरस्रफले युक्तं जातं ५७६।०।४॥ अथवा गर्भ-स्त्रं २२।२ सुजयोगः ७२ अस्य चतुर्थांशः १८ गर्भसूत्रेण गुणितः ४००।४ जातं मध्याष्टास्रफलं॥ चतुर्भुजफलं प्राग्वत् ४८८।२।२ अस्माद्द्यास्निफलमूने शेषं ८७।६।२ पूर्वचतुस्रफले युक्तं ५७६।०।४ ॥ अथ प्रकारान्तरेणापि प्रसङ्गादुदाहियते—तत्र चतुर्थवृत्तन्यासवर्गः ५७६ अस्य सप्तमांशः ८२।२ अस्य चत्वारिंशदंशः २।०।३।५ अनेन युक्तः सप्तमांशः ८४।२।५।५ मूर्ल ९।१।६ स्थूळेयमष्टाखिज्या अस्या दुरुं ४।४।७ अस्य वर्गः २९।२ ज्यासार्धे १२ वर्गः १९४ अनयोरन्तरं १२२।६ मूळं १९।१ अयमेवान्तर्लम्बः। अनेनावधि-व्यासार्धं १५१५ जनं ४१४ अयं वहिर्लम्बः । ज्यार्धमेव सूम्यर्धं ४१४१७ बहिर्लम्बेन गुणितं २०१६ अष्टगुणं १६६ एवमन्तर्लम्बेनाप्युक्तभूम्यर्धं गुणितं ५१।२।२ अष्टगुणं ४१० अष्टगुणयोर्योगः ५५६ एवं जातानि सर्वेषां कुण्डानां फलानि ॥ अथोपसंहरन्नाह इति मितिमवद्च्छंकरो नैलकण्ठि-रिति । इसेवंप्रकारेण नीलकण्ठसापत्यं भट्टशंकरनामा मितिं मानं फलमि-तियावत्। अवदत् उक्तवानिसर्थः । इति सर्वं शिवं ॥ १५ ॥

जड्योपाभिधकुष्णदीक्षितपुत्रेण रामचन्द्रेण । टीका मिताक्षराख्या रिवता शोध्या विचार्य तज्ज्ञैः सा ॥ १ ॥ सप्ताष्ट्रवसुभू १८८७ शाके पौषासितरवौ दिने । काश्यों समाप्ता सप्तम्यां विश्वेशकृपया सुदा ॥ २ ॥ इति श्रीविद्वनमुक्टमाणिक्वेस्पदिबिरुदाविविदाजितजड्योपाभिधकृष्णदी- क्षितवाव्दीक्षितापरनामधेयस्रिस्तुरामचन्द्रदीक्षितनिर्मिता कुण्डार्कस्य मिता-क्षरा टीका समाप्ता ॥

इयं वैदिकतिलकेत्युपाधिभिः नासिकस्य अण्णाशास्त्रीवारेइत्येतैः मुंबासन्न-(खार) स्थले शके १८५३ वैशाखेऽलेखि ।

सुप्रभा-इदानीं तृतीयस्थोकोक्तानां भुजवत्कुण्डभुजानां साधनं तत्तत्कुण्डानां क्षेत्रफलसाधनं चाहान्तिमश्लोकेन-स्युर्वृत्तेति । वृत्तव्यासवर्गात् वृत्तव्यासवर्गसकाशात् । त्रियमकुचरणाः चरणत्रयं चर-णह्रयं एकचरणश्च । तथा रामाश्वांशो वृत्तव्यासवर्गव्यंशो वृत्तव्यासवर्ग-सप्तांशश्च तौ कमात् भांशेन खसप्तविंशांशेन खाब्ध्यंशेन खचलारिंशत्तमां-शेन युक्ती सहिती कृत्वा । स्वसप्तविंशतितमांशेन युक्तो वृत्तव्यासवर्गत्र्यंशः स्वचत्वारिंशत्तमांशेनोपेतो वृत्तन्यासवर्गसप्तमांशः । नगकुलववियुक् स्वसप्त-दशांशेन वियुग्वर्जितः शरांशो वृत्तव्यासवर्गपञ्चमांशः । त्र्यस्रतः व्यस्नमाद्धि कृत्वा नतु व्यसादिक्रमेणेति ध्येथं उपपत्तिविरोधात् । व्यस्वचतुरस्रवडसप-ब्रासाष्टास्रसप्तासकुण्डानां क्रमाद्वाहुवर्गा अजवर्गा भवन्ति । यथा **त्र्यस्त्र**-वृत्त्तव्यासः ४२।१ अस वर्गः १७७४।४ अस्य चरणत्रयं १३३०।७ अस्य मूलं ३६१४ इदं ज्यस्त्रभुजमानं । इदमेव पूर्वं तृतीयश्लोके "रसन्निसद्छें" इलनेन दक्षितं ॥ चतुरस्रवृत्तव्यासः ३३।७।४ अस्य वर्गः ११५२ अस्यू चरणद्वयं ५७६ अस्य मूळं २४ इदं चतुरस्रभुजमानं । इदमेव पूर्व "सिद्धाः" इत्यनेन दर्शितं । षडस्रव्यासः २९।६ अस्य वर्गः ८८६ अस्यक-श्ररणः २२१।४ अस मूर्लं १४।७ इदं षडस्रभुजमानं । इदमेवपूर्वं "दलं" इत्यनेन दर्शितं । पञ्चासनृत्तव्यासः ३९।२ अस्य वर्गः ९६९ अस्य व्यंशः ३२३ अस्य सप्तविंशांशः १२ अनेन युक्तस्यंशः ३३५ अस्य मूळं १८।२।३ इदमेव पञ्चास्त्रभुजमानं । इदमेव पूर्वं "अधिपादध्तयः" इस्रनेन द्वितं। अष्टा-स्रवृत्तव्यासः २८।४ अस वर्गः ८१२ अस सप्तमांशः ११६।३ अस चत्वारिंशत्तमांशः ३ अनेन युक्तः सप्तमांशः ११९।३ अस्य मूळं १०।७।५ इद्-मष्टास्त्रभुजस्य मानं । इदमेव पूर्वं "तिस्त्रियूकाः शिवाः" इस्रनेन दर्शितं । सप्तास्त्रवृत्तव्यासः २९ अस्य वर्गः ८४१।७ अस्य पञ्चमांशः १६८।३ अस्य सप्तदृशांशः ९।७।३ अनेन वर्जितः पञ्चमांशः १५८।३।६ अस मुळं १२।५ इद-मेव सप्तास्त्रभुजमानं इदमेव पूर्वं ''अत्रियवत्रिभूः'' इत्यनेन द्शितं। इति ।

एवं भुजमानं कथयित्वा क्षेत्रफलमाह—दोर्व्यासकृत्योः । कृति-शब्दो वर्गवचनः। दोर्वगों न्यासवर्गश्च तयोः खपदं खं विवरं अन्तरमित्यर्थः। तस्य पदं मूळं। दोई भुजेन गुणितं सत् चतुर्णां त्रिदोष्णां चतुश्चिभुजानां फलं क्षेत्रफलं भवति । इयमेव रीतिः सर्वेषु भुजवत्कुण्डेषु चतुस्त्रिभुजात्मक-फलसाधनायोपयुक्ता । एतत्स्वस्वन्यासभुजात्साधितं चतुस्त्रिभुजात्मकं फलं पाद्ध्या पादीकृत्य सकोणसंख्यया गुणितं सत्स्वस्वक्षेत्रफलं भवति । कुण्डा-न्तर्वतिंग्यस्राणामुत्पत्तिप्रकारस्तु व्यस्तप्रभृतिषद्सु अजवत्सु कुण्डेषु प्रागुद्-क्सूत्रसंधितो अजसमसंख्याकेषु कोणेषु सूत्रप्रदानेन तत्तत्कुण्डे स्वभुजतुल्य-संख्याकानि क्रमशस्त्रिचतुःपंचषदसप्ताष्टसंख्याकानि व्यस्ताणि समुद्रवंतीति। यथा चतुरस्ने यथागतं पञ्चास्रे पञ्चगुणं षडस्ने पहुणं सप्तास्ने सप्तगुणं अष्टास्ने ऽष्टगुणं कृत्वा वेदितव्यमित्यर्थः। त्र्यस्ने तु पादोनं कृत्वा वेदितव्यं। एवं वृत्ते पद्मे च योनौ तु गर्भस्त्रेण परिधिचतुर्थांशो गुणितश्चेत्सेत्रफलं भवति। अर्घचन्द्रे वृत्तफलेऽर्घिते सति यत्फलं तदेव भवति । यथा ज्यस्रे व्यास-वर्गः १७७४ मुजवर्गः १३३०।४ अनयोरन्तरं ४४३।४ अस्य मूलं २९।०।४ इदं अजेन ३६। ४ गुणितं ७६९ इदं चतुर्णां त्रिभुजानां फलं । अस्य पादः १९२ अनेनोनं ५७६ त्र्यस्रक्षेत्रफलं । चतुरस्रे व्यासवर्गः ११५२ मुजवर्गः ५७६ अनयोरन्तरं ५७६ अस्य मूळं २४ इदं भुजेन २४ गुणितं ५७६ इदं चतुर्णां त्रिभुजानां फळं। अस्य पादः १४४ अयं चतुर्गुणः ५७६ चतुरस्रक्षेत्रफलं । पञ्चास्रे व्यासवर्गः ९६१ भुजवर्गः ३३५ अन-योरन्तरं ६३४ अस्य मूलं २५।१।३ इदं भुजेन १८।२।३ गुणितं ४६१ त्रिभु-जचतुष्कफलं। अस्य पादः ११५।२ अयं पञ्जगुणः ५७६। पञ्चास्त्रे क्षेत्र-फळं। षडस्ने व्यासवर्गः ८८६ अनवर्गः १२१।४ अनयोरन्तरं ६६४।४ अस्य मूळं २५।६।३ सुजेन १४।७ गुणितं ३८४ इदं त्रिसुजचतुष्कफलं । अस्य पादः ९६ अयं पडुणः ५७६ पडस्ने क्षेत्रफलं। सप्तास्त्रे व्यासवर्गः ८४१ सुज-वर्गः १५८।२।१ अनयोरन्तरं ६८२।६ अस्य मूळं २६।१ सुजेन १२।५ गुणितं ३२९।४ त्रिमुजचतुष्कफलं । असा पादः ८२।३ मयं सप्तगुणः ५७६ सप्तास्त्रे क्षेत्रफर्छ । अष्टास्रे व्यासवर्गः ८१२ सुजवर्गः ११९ अनयोरन्तरं ६९३ अस्य मूर्लं २६।२।५ इदं भुजेन १०।७।५ गुणितं २२८ इदं त्रिभुजवतुष्क-फलं। अस्य पादः ७२ अयमष्टगुणः ५०६। अष्टास्त्रे क्षेत्रफलं। बृत्ते पद्मे च

व्यासवर्गः २७।०।५ अस परिधिः ८५। अस चतुर्थोऽशः २६।२ अनेन व्यासो गुणितः ५७६ अयमेवाधितोऽर्धवन्द्रे भवति प्रकारः । योनिकु-ण्डव्यासन्तु व्यसपूर्वकत्वाज्ञ्यस्रेण गतार्थं इति । एवं पूर्वोक्तप्रकारेण लाघवोपायेनेत्यर्थः । वृत्तदोष्णां एकहस्तादिदशहस्तान्तानां कुण्डानां प्रकृतिवृत्तानां तत्र सुजवतां सुजानां च मिति मानं अङ्गोपाङ्गसहितं प्रमाणजात-मित्यर्थः । नेलकण्ठिः नीलकण्ठसापत्यं पुमान्नेलकण्ठः । पदवानयप्रमाणपारावारपारीणभट्टनीलकण्ठपण्डितपुत्रः शंकरः स्नार्तयाज्ञिककर्तृणां तत्र तत्र शिविषणुचण्ड्यादियागे कुण्डमण्डपनिर्माणाय सुगमस्त्रहपप्रयाससाध्यप्रक्रियादश्चेन शं कल्याणं करोतीति अन्वर्थनामा महामीमांसको भट्टशंकरसूरिः अवददुक्तवान् । कुण्डार्कनामानं प्रन्थं चकारेत्यर्थः ॥ १५ ॥

इति श्रीकुण्डार्केस सुप्रभानान्नी व्याख्या चरमवर्णमलंचकार ॥ श्रीगोदातटगार्च्यनासिकवसन्माध्यन्दिनान्नायवि-

च्छ्रोतसार्तविधानकोशलमतिस्र्यापेयपाराशरः। वारे इत्युपनामसत्कुळजनिजैरामेपौत्रः सुधीः

आत्याजीतनुजोऽस्ति वेदतिलकः श्रीश्रीमदृण्णाभिधः ॥ ३ ॥ श्रोतसातिविधौ कुराम्रिषणो धर्मागमे मर्मभि-

न्सीमांसानयकोविदः श्रुतिकृती वेदार्थबद्धादरः ।

काव्ये तीर्थपदं दघद्विजवरः श्रीश्रीधरस्तत्सुतः

कुण्डाकें व्यतनोदिमां सुसरलां वृत्तिं नवां सुप्रभाम् ॥ २ ॥ गुणेषुवस्त्रिन्दु १८५३ मिते शके मधौ सिते दशम्यां रविवासरे कृतां । स्वबुद्धिवृद्धे जनकांत्रिपद्मयोः समर्प्यते वृत्तिरियं सुदा मया ॥ ३ ॥

> दूरमुःसार्थं माःसर्थं सदसद्यक्तिकारणाः । ज्ञास्तां गृह्णन्तु संशोध्य प्रार्थयामीति सादरम् ॥ ४ ॥

इति कुण्डार्कसुप्रभा समाप्ता ।

्रश्रीक्षेत्रनासिकनिवासी वारे इत्युपनामधेयः श्रीमद्वैदिकतिलक अण्णाक्षा-खिसुनुः श्रीधरक्षमें।

१ महाराष्ट्रभाषानुवादेन 'जयुराम' इत्यस्य स्थाने जैराम इति ।

श्रीशः शरणं प्रथमं परिशिष्टम्

विषमपदालंकियाख्यटिप्पण्या सहितः

कुण्डमण्डपसामान्यनिर्णयः।

नत्वा विमेशपादाब्जं देशैकालादिभेदतः। मानानां निर्णयं वक्ष्ये तिथावैक्षप्रयोगवत्।। १॥ उक्तानि चाप्यनुक्तानि कर्तद्रव्यादिभेदतः। एकसंख्योपयुक्तानि मानानि स्युः प्रधार्यताम्॥ २॥

तत्रादाञ्चकानुक्तस्वरूपमाह । कोटावँष्टह्सं कुण्डमित्यादिवाक्यसंगृ-हीतान्युक्तानि । दीर्घकालकपूरादिवच्छीत्रदाहद्रव्यनिभिक्तकानि तत्रैव एक-हस्तादीनि प्राप्तान्यनुक्तानि । अथेमानि द्विविधान्यपि कचिद्वृह्छ्युकाल-तो विरुध्यन्ते । तत्र विचारः। यथा उक्तानि कचित्सद्यः कूष्माण्डकोटिहोमे संख्यातः प्राप्तान्यपि द्वव्यतो न प्राप्तानि । तथा अनुक्तान्यपि संख्यातः । तत्र

भविष्ये—अष्टहस्तात्मकं कुंडं कोटिहोमे तु नाधिकं।

१ अत्रादिना हवनीयद्रव्यार्विजां महणं ।

२ मानानां कुंडमंडपमानानामिखार्थः।

३ यथा जन्माष्टमीविजयादशम्योर्निणये तिथ्योः प्राधान्याद्रोहिणीश्रवण-नक्षत्रयोगोणत्वादश्योजकत्वात्प्रधानतिस्वथ्यनुसारेण सतिसंभवे नक्षत्रानुसारेण च निर्णयस्वधाऽत्रापि कुंडादिमानं गौणं होमद्रव्यं प्रधानं तत्रापि कुंडादि-मानं प्रधानं मंडपादिमानं गौणं । अतो विशेषतः प्रधानम्तहोमद्रव्याद्यनु-सारतः सतिसंभवे मानानुसारतश्च निर्णयोऽवश्यकतर इति भावः।

क्यं द्रव्यं वा मानं वा प्रधानं । किसिति । अत्र कालतो व्यवस्था । साव-काशे मानं प्रधानं । निरवकाशे द्रव्यं । उक्ते मानेऽयं नियमः कठिनद्रव्य-विषय इति । विपरीतमकठिने । अनुक्ते तु कालद्वयेऽपि द्रव्यमेवैकं प्रधान-मिति । अत्र स्थूलसूक्ष्मद्रव्यभेदतो हरणे द्वे । कोटिहोमे चतुईस्तमित्यने-नोक्तं मानं संख्यातः प्राप्तमेकाहे बिख्वफलादीनां होमे कर्तव्ये सति द्रव्य-समावेशाभावात् द्रव्यतो न प्राप्तमतो द्रव्यं प्रधानं । "चतुष्करे खैरे रसलोककोकाश्विवेदनंदाङ्कलके ९४२३३६ स्थितिस्तु ॥ कथं भवेत्को टिमिते फछानां फछस्य चैकाङ्कछतोऽधिकत्वादि"त्यनेनोक्तमानेऽल्पावका-शात् । अत उक्तस्यानुपयुक्तत्वेनानुक्तकल्पनास्त्रीकार आवश्यकः । "यदा कोटिहोमः फलैर्यः करोति तदांऽगेन्दुनेत्रांगुलै २१६ स्तदाकल्पमानं । रसां-कादिलोकाभिशैलाञ्चचंद्र १०७३३७९६ प्रमाणोऽवकाशः प्रकुर्योत्सकुंड'' इत्यनेन युक्तिदर्शनात् । सावकाशे माने प्रधाने यथावकाशो द्रन्यनिवेशः । "अतोऽत्र भूयःसुदिनैः प्रकुर्याद्धतिर्यथासंभवत उक्तकुण्डे । महान्महीयं न कदाऽपि करूपं स कुण्डमेतत्परमावकाश'' इत्युक्तत्वात्। सावकाशपरमिद्-मिति । अथापरं । कोटिहोमे तु र्षेङ्गरमित्यनेन संख्यातः प्राप्तमपि द्रव्य-तो न प्राप्तं । विष्णुक्रांतांद्यौषधीनां स्क्मपुष्पादिद्रव्याणासुक्तसंख्याद्श-ब्रोत्तरसंख्याधिकसमावेशसंभवात् । अधिको होमो विधीयत इत्यनेन व-क्ष्यमाणेनाधिकत्वे नियमात् । एतन्मानानुरूपं यत्तुलसीमंजॅर्थादिद्रव्यसमं समावेशयोग्यमन्यत् द्रव्यं वा तिहृषयत्वाच । अतः पूर्वोक्तमनुक्तमानं प्रकल्प तत्रैव होम इति । तत्र विशेषः । उक्ते स्वमानातिरिक्तहोमो

१ स्कांदे-कोटिहोमे चतुईस्तं चतुरस्रं समंततः।

२ खरे कुण्डेइलार्थः।

३ भूयांसि च सुदिनानि तैः भूयःसुदिनैरिति कर्मधारयः।

४ अत्र "अष्टकरं" इति पाठो युक्तः स्यात् । कोटिहोमे षदकरकुण्डस्य कुत्राप्यनुपलम्मात् । षद्वरमिति पाठः प्रामादिकः ।

५ पंकजोत्पलबित्वादिहोमद्रव्यं शुभावहं । इति शांतिकमलाकरे । अत्रादिनैषां द्रव्याणां महणं ।

न बाधकः । अधिको होमो विधीयत इति वक्ष्यमाणात् । सोऽपि स्वद-शहोत्तरमानादेव । स्वकाछादुत्तरो गौणः कालः स्वात्पूर्वकर्मण इति न्यायेन। खमानादुत्तरमानपर्यन्तमेवोचितत्वात् । सोऽप्याकंठएव । ''भोकुर्भुक्तिः कंठ-तोऽधः सुखाय चोध्वं तसात्सैव दुःखं प्रयच्छेत् । हौम्यं तद्वत्कण्ठतोऽधः सुखाय तसादूर्ध्वं दुःखदं स्वात्यवन्हें "रित्यनेन कण्ठोर्ध्वं हविरागमनस्य निषि-दुःवात् । अनुक्ते स्वमानत एव होमः। नाधिकः शस्यते क्विदिति वश्यमा-णात्। ननुके सत्यनुक्तकल्पनाया अन्याय्यत्वात्। कथमनुक्ते होम इति चेत्र 'न्यूनसंख्योदिते कुण्डेऽधिको होमो विधीयते । अनुककुण्डे होमस्तु नाधिकः शसते कविदि"ति कुण्डरलाकरधृतमंत्रप्रंथवाक्यात्। उका-नामनेकविधनिमित्तानुरूपत्वाभावाचेति । अतोऽनुक्तकल्पनाऽन्यार्थेति । अथ संपातः । "खबाण ५० होमे क्षितिनेत्र २१ एको गुणैर्युतोऽहींडु-१८।३ रथाद्रिभूपाः १६।७॥ भवेतृतीयो वसु ८ पर्वकोऽब्ध्यक्षिवेद २२ कोंऽत्याववनिद्विहस्तो । प्राज्यं प्रमाणं लघुसंख्यकायामप्राज्यमेवं क च पुष्कलायां । द्रव्यानुसारेण प्रगृह्यमाणं मानं प्रमाणं त्ववकाशतोऽस्ति । सादेवमेवं खखचंद्र १०० होमे ह्याकोटिहोमेऽपि तथैव स स्यात्। अपेक्षि-तोऽत्राथ विनिर्णयोऽतः सूत्रानुसारेण मया प्रदिष्ट" इति । अथ प्राह्या-प्राह्मविवेकः । एकस्यामनेकपाते सत्यर्थानुरूपं प्राह्मं । अविरुद्धतोऽपि प्रमाणावस्यकता । अर्थप्रमाणयोविरोधे प्रमाणवाधः । अर्थवाबो मा

१ यथा दिवाकर्मणां रात्रेराद्ययामो गौणकालः। "रात्रौ प्रहरपर्यन्तं दिवाकर्माणि कारयेदि"ति तद्वदिखर्थः।

२ किचदित्पसंख्यहोमे हिवर्द्वयस्य स्थूलत्वमन्ददाहित्विक्षेत्रत्वाद्यज्ञसारेण होमाधिकरणकाश्यायतनमधिकप्रमाणं । किचिद्वहुसंख्यहोमे द्रव्यस्य स्क्ष्मत्वशीघ्र-दाहिल्क्युष्कत्वायज्ञसारेण होमाधिकरणकमस्यायतनं न्यूनप्रमाणं भवतीति मावः ।

र एकस्यां होमसंख्यायां अनेकेषां कुंडप्रमाणानां युगपत्सिविपाते प्रयोजनव-शाविणयः । यथा कोटिहोमेऽष्टहस्तदशहस्तिषोडशहस्तप्रमाणानां युगपत्प्राप्तिः । तत्र द्रव्यस्य 'स्क्ष्मतस्त्वे 'क्षिप्रतस्दाहित्वे चाष्टकरं कुडं । स्क्ष्मत्वे सीघदाहित्वे च दशहस्तं कुंडं । स्यूलत्वे मंददाहित्वे च पोडशकरं कुण्डं गृह्यते । स्क्ष्मत्वे

भूदिति निष्कर्षः । अर्थात्परिमाणमिति कात्यायनसूत्रात् । अर्थद्रैन्ययो-विरोधेऽर्थो बलीयान् । अर्थः प्रयोजनं । द्रव्यात्प्रयोजनं विरोधे बलवत् । यथा खादिरयूपस्य प्रयोजनं पशुबंधनं । तत्रासमर्थं खादिरं परिखङ्याखादिरमपि प्रयोजनसमर्थं नियुंज्यात् । न द्रव्यादर इत्यापस्तंबस्त्रे कपर्दिव्याख्या-नाच । अन्यद्रि । "दुताद्वतप्रद्वतदाहभेदैई व्यैः सुकुण्डं परिकल्पनी-यम् । प्रमाणरोधे निगमाज्ञ्या स्यात्स्फुटेरणाऽर्थात्परिमाणसूत्रे''इत्येव सर्वेषां त्रंथकाराणामभित्रायदर्शनादिति। अथोक्तानामनुक्तानां चोत्पत्तिर्देर्धते। तत्र स्क्ष्मप्रभवानि स्यूलानि । द्रव्यानुरूपा वृद्धेः स्थूलता । सा यथा "क्षेत्र-स्येककरस्य चाष्ट्रयुगदङ् भागाश्रस्तः स्त्रेर्युताः पादैभ्वं १ श्वि २ गुणै ३ स्त्रथै-ककरतो यावन्नृपाः १६ पाणयः । तेषां सुष्टु पदानि तत्प्रमितया पर्वाणि माना-न्यपि स्युः संतः सुधियाऽवधार्यं मतिमानुक्तार्थवद्योजिताः" इति । एवम-मेंऽपि । यथा द्रव्यसमावेशान्नानवस्थाप्रसंगः स्यात् । अन्यद्पि । स्थूळ-प्रभवाणि सुक्ष्माणि । यथा "प्रशोधकसैकलवोऽष्टमः ८ साद्विशोध्यकः ११५२ सोऽत्र विशोधिते स्यात्। ९२१६ फलं लभेच्छककरं ८०६४ तदैकं प्रशोधके षोडशहस्तसंज्ञं ९२१६॥ १॥ ग्रुद्धा च ग्रुद्धौ च फलोद्भवः स्यात्त-न्मूलमानानि च पूर्णलाभात् । स्युभीनु १२ पंचया १० दिकराणि यावदः-सालरोऽप्येवमेवं विधिः खात् ॥ २ ॥ तद्धस्तभूमेः ५०६ खळवोऽष्टमः ७२ स्यात्क्षेत्रे ५७६ प्रशोध्यः फलमूलमेव । एवं च मानानि पुनः पुनः स्युः पर्वात्मकानि प्रमनोहराणि ॥ ३ ॥ स्याद्वेदहस्ताद्वसुहस्तकान्तं पंचां ५ ग ६ बैंख ७ प्रकरप्रमाणात् । वृद्धिस्त्वयं प्रंथकर्तृप्रगृह्या भूयस्त्वतोऽनोऽधुनिकैः स्त्रीकार्या ॥ ४ ॥ वृद्धिस्तु पादैर्छिखिताऽत्र बुखा सोदाहृतिः स्यात्रतु निश्चि-ता या । द्रव्यस्थितिः स्यात्सु ययाऽभिवृद्धा प्राह्माऽत्र सैव प्रविलोक्य कुण्डे ॥ ५ ॥ न्यूनाधिका या भवतीह भागातुरीयकात्सा सुधियाऽत्र योज्या ॥ उक्ते-ष्वनुक्तेषु महीमृतेम्यः पूर्वापरेष्वेव तथा करेम्यः ॥ ६ ॥ अत्यतिहस्वात्स-मयाश्रदीर्घाद्धौम्यं हुतं स्यात्समयेन येन ॥ तस्यानुमानेन सुकल्पमानं प्राज्येऽधिकः स्यातु तनौ तनुः स्यात् ॥ ७ ॥ इति ॥ 🕸 ॥

१ यत्र यस्य यद्रथैत्वं तत्र तस्य प्राधान्यमितरस्य गौणत्वमिति न्यायात् । कुण्डप्रमाणस्य हविर्देव्यसमावेशानुसारत एव विनिर्णयः ।

प्रथमं कोष्टकम् ।

गाद	»16	₹E	<u>۔</u>	212	X X 	- XX	96196
8	\$ \$	366	305	9969	230X) og X	
212	8	9 3.8	200	331018	2%	8 1818	1 1 1
916	816	9.3	616	=	5		
٥٠	969	98	083	0886	3660	2 000	2000
<u>۱</u> ۶	931313	96/6	सहामाप	2000	2 2 2	2 2 3	Section 6
2116	å	9113	88	m	w	26	X X
206	85 62	25.0	× 5 7	9.626	3×45	- 6000	9 200
9०।३।२।१	श्रीविष	301612	281319	श्राधा	4 C191812A	23 19 19 19	99,012
81118	81118	AIII &	91119	3.0	9	×	70
928	848	804	3006	3605	8032	×302	9693
9912	9816	रशहाप	3916	5 822	× 183	281018	9 3 2 Hello

द्वितीयं कोष्टकम् ।

	سون -	٧	86	0	2	0	right o	6	१ र कोदिः		w	1 20		।० १२ शत	
• Fac	e e e	۶ ۶		<i>-</i>	9.3	9	· •	° °	5	6	~	>	•	v	000
अक्ष	90	92	20	<u>o-</u>	v	8	o-	2	8	8	<u>-</u>	æ	>	w	`
अयुतं	v	0	93	28	9	v	8	o w	2	0	5.3	σ-	~	>	w
अक्ष.	w	v	۰ 5	8	<u>م</u> ر	×	ν	93	9	26	30	88	6	æ	>
द्शलक्षं	>	w	v	0.6	86	× 6	&	v	93	\$	26	90	88	٠	r
क्रीदिः	ar	>>	w	v	چ	25	8	9	v	93	63	26	0	60	0
दशकोटिः	•	œ	>	w	 ٧	90	93	<u>></u>	ω	v		w o	26	90	- - -
कोरिः	8	6	8	>	w	v	0	2	<u>چ</u>	œ.	v	8	w o	ک	0
द्शलक्षं		ϡ	•	*	>>	ω	v	9	86	%	<u>م</u>	v		9	Š
लक्ष.	2	30	Q.	<i></i> -	~	>0	w	v	°	8	20	w 0	v	6	u o
सहस्र.	0	20	0	G.	•	ď	>>	w	٠	°	or or	<u>پ</u>	w-	v	G
• शतं	202	0	200	R			6		ω· 70	will.	ெ	860	8	σ	١

निष्कर्षस्तु कालवशेन सर्वाणि मानानि संख्योपयुक्तानि ॥ इति ॥ नचु पंचाशद्धोमे षोडशकरं मानं कथमुपयुक्तमितिचेत्र ॥ भिषक्प्रत्याख्यानवृद्ध-वैधमरणे शरीराहुतौ षोडशकरमुपयुक्तं भवति । पंचाशत् किमु वक्तव्यमिति ॥ अन्यमानेनानिर्वाहादृतिकििनाऽतिस्थूलद्रव्यत्वाच ॥ यावानुहा-हुकः पुरुषस्तावदायामं तिर्थग्वितस्त्यवाङभिहित आकाशमित्याश्वलायनेन मचुष्यप्रेतदाहे पुरुषमात्रक्षेत्रपरिप्रहाचेति । तथाऽऽऽयादिद्वव्यकोटिहोमेऽप्यतिल्युमानमुपयुक्तं भवतीति । यथा "शिशुद्रोणचनुष्कदुग्धं क्षमः प्रपातुं बहुभिद्रिनेश्च । तथाऽणुकुंडे बहुसंख्यहोमोऽतिकाल्तः स्वादनुमावित्वय" इति युक्तिदर्शनात् । द्रव्यसमावेशसंभवात्कालतश्चेति । अन्यद्पि । "अव्य-भुङ्गत्यमुपति कष्टं तथैव बहुशन्वस्थानिराद्या प्रमुखं नरस्य समानहोमेन तथैव वहेः ॥ १ ॥ वृद्धिभवेद्वपकालेन कुण्डे हासोऽपि द्विष्य सम्यक्त ॥ कालानुरूपं प्रकुर्यात्मुकुण्डं कर्नुभंयं वैपरीत्ये कृते तु ॥ २ ॥ उक्तमानानि यथोपयुक्तानि तथैव योज्यानि" इति ॥ अथ भुजास्त्रलक्षणं । सुजसमाः कोणास्ते अस्ता इति कथ्यंते॥ त एव स्युभुजाश्चापि सरलाः कोण-संख्यकाः॥ १ ॥

अथ मंडपमानं ॥ जयपृच्छाश्चिकारे ॥ अथातः संप्रवक्ष्यामि मंड-पालामैतः कमात् ॥ तत्तत्कृत्यानुसारेण यदुक्तं यज्ञकारकेः ॥ ३ ॥ घनो घोषो विरामश्च कांचनः कामराजकः ॥ सुघोषो घर्षरो दक्षो गहनो नवमंडपाः ॥ २ ॥ विवाहे चतुर्भिः संभैर्धनो नामित मण्डपः ॥ सम्मेरेवाष्ट्रभिज्ञेयो घोषश्च प्रहशांतिके ॥ ३ ॥ सोमयागे महारुद्दे विरामः षोडशान्वितः ॥ कांचनो विंशतिस्तम्भैर्छक्षहोमे च भोक्षैने ॥ १॥ अतिरुद्दे तुलाँभारे मंडपः काम-

१ भिषजा "अचिकित्स्यव्याधिस्त्वमत एवासन्नमरणधर्मा" इत्युक्तेऽस्यधर्मशा-स्त्रविध्युक्तमरणविधिना देहमन्नानुत्स्वष्टुकामस्य वृद्धस्य पुंसो मरणे सति शरीराहु-तावित्यर्थः । एकसामेवाहुतौ कोव्याहुतानुक्तं षोडशहस्तं क्षेत्रं समपेक्षत इति मावः ।

२ कमीविशेषपरत्वेन मंडपानामेताः संज्ञाः । प्रयोजनं त्वासां मंडपस्य वृद्धि-करणसमये संव्यवहारसौकर्यम् ।

३ सहस्रवाद्मणमोजनादिविधावित्यर्थः ।

४ व्यवानादिषोडशंमहादानेष्वित्यर्थः ।

राजकः ॥ चतुर्विशतिभिःस्तम्भैर्धेनुदाने तथैवच ॥५॥ अष्टाविशतिभिः स्तम्भैः सुघोषः प्रैयुते न्यसेत् ॥ हस्तराममितस्तम्भैः सम्राजि घर्वरः स्मृतः ॥ ६ ॥ दक्षश्र कोटिहोसे च रसामिस्तंभनिर्मितः॥ गहनो दशकोट्यां च खवेदस्तंभनि-र्मितः॥ ७॥ विस्तारे तु यथाशोभमपरा अपि धारकाः ॥ ८॥ इति ॥ यावदर्थपर्याप्ता यथा विराजमाना अवेधकराः सम्भाः ॥ पूर्णहस्ताश्रतुर्धारा अष्टहस्तादितस्त्रिशः ॥ १ ॥ चतुर्विशतिहस्तानां हीनमध्योत्तमाः क्रमात् ॥ यद्वा द्वादशपहस्ता द्वित्रिहस्तावृतो नव ॥ २ ॥ अष्टाविंशतिहस्तान्ताः कैश्चि-दुक्ता मनीषिभिः ॥ चत्वारिंशत्करो भूरि पंचाविकेन विश्रमः ॥ ३ ॥ पंचाश-करविस्तारो विपुलो विपुलाखयः॥ उत्तमं शतहस्तं तु तद्धेन तु मध्यमं॥४॥ अधमं तु तद्धेंन शक्तिकालाद्यपेक्षया ॥ अर्थानुरूपा वृद्धिः स्वाद्ये कात्या-यनाश्यात् ॥ ५ ॥ इति ॥ यावर्वेर्थपर्याप्ता क्षेत्रवृद्धिः ॥ एकाहे कालमेदेन कर्माणि स्युः पृथक् पृथक् ॥ मण्डपानां भवेद्धेदस्तत्रान्यत्रैक इष्यते ॥ ६ ॥ इति कर्मानुरूपानेकमण्डपवृद्धिः ॥ कुण्डं प्रवृद्धाद्वहुक्षेत्रवृद्धिर्हाः सोऽप्यवृद्धा भवतीह हम्यें ॥ ७ ॥ उच्छ्राये इष्टोत्तममंडपानामधेन मानेन यथोचितं सात् ॥ इति यथायोग्या मंडपोच्छ्रयवृद्धिरिति मंडपमानम् ॥ श्रीमन्नृसिंहात्मजेन धुंढिराजेन धीमता ॥ मानानां निर्णयः सम्यक्कृतः शिष्टेष्ट-तुष्टये ॥ १ ॥ इति श्रीमञ्जेले इत्युपाह्न, नृसिंहसूरिस्नुधंहिराज, दीक्षितकृत-सामान्यतिर्णये मानतिर्णयः समाप्तः ॥ शके १८५० चैत्र ग्रुक्क १५ गुरुवा-सर तिह्ने अवंतिकाक्षेत्रे वारे इत्युपनामधेयेन श्रीक्षेत्रजनस्थाननिवासिना वैदिकतिलकपदमृदण्णाशास्त्रिसृतुना काव्यतीर्थोपाधिकेन श्रीधरशर्मणा व्यलेखि विषमपदालंकियाल्यटिप्पण्या समलंकारि च ॥ इति शिवम् ॥ ॥ श्रीदाः दारणम् ॥

९ दशलक्षे।

२ यथा हिन्द्रेन्यसमावेशानुसारेण कुण्डक्षेत्रवृद्धिः । तथा एकद्विहस्ता-दिनवपंचैककुण्डीसमावेशानुरूपा मण्डपक्षेत्रवृद्धिरप्युचितेति भावः।

३ मंडपक्षेत्रानुरूपो मंडपोच्छ्रायोऽप्यावश्यकः ।

॥ श्रीशः शरणं ॥ द्वितीयं परिशिष्टम् विषमपदालंकियाख्यटिपण्या सहितः सर्वकर्मसु सामान्यनिर्णयः

विनायकं तथा साम्बं प्रणिपत्य मखेश्वरम् । निर्णयः क्रियते सम्यक् सामान्यः सर्वकर्मसु ॥ १॥

तत्र यानि कानिचिद्ध्यिष्ठानि कर्माणि चिरकालसाध्यान्यनियमिततिह्न नक्रक्षादीनि जीवित्वास्थिरतया यमनियमासनद्वस्थादियथाऽधिकारदा- ह्यांनुपल्डध्या च केनचित्कारणेनाशक्तया वा उक्तविधिना ब्राह्मणहृद्धाऽन्यक्षालेनापि प्रसाध्यानि । यथा कोटिलिङ्गानुष्ठानमेकेनानुष्ठितं चेद्वहुदिन- साध्यं तदेवानेकेरनुष्ठितं चेद्वलपित्नसाध्यं भवति । तदुक्तं भविष्यो- चरपुराणे शांतिकमलाकरे कोटिहोमप्रधान्येन "संवरणउवाच" बहुत्वत्कर्मणो ब्रह्मन्कोटिहोमः सुदुष्करः ॥ कालेन महता चैव शक्यः कर्तुं क्यंचन ॥ १ ॥ नियमा ब्रह्मचर्यद्या इत्यादि—ते यांति शकसदनं सुविश्चद्ध- सत्त्वा इत्यन्तं ॥ अत्र कोटिहोमः सुदुष्करः इत्यत्र कोटिहोमपदेन तदुपलक्ष-णोपलक्षितं बहुकालसाध्यं कर्म प्राद्धां । अन्यथा "यतो हि वित्तमायुश्चे"- त्यत्र विरोधः स्वात् । यत्र शिष्टेः कुन्नापि गुरुकालस्य ऋत्विनसमूहकल्पनया संक्षेपः कल्पितस्त्रत्राप्यनुपपत्तिः स्थाचेति । शिष्टाचारस्थापि वेदप्रतिपाद्याचा- रतुल्यत्वं मनुनोक्तं । वेदोऽखिलो धर्ममूलं स्मृतिक्षीले च तद्दिदां । आचारश्चेव शिष्टानामात्मनस्तुष्टिरेवच ॥१॥ शताननो दशमुख इत्यत्र मुखश- इत्यन कुण्डप्रहणं कृतमस्ति । चर्तुविधो महाराज इत्यनेन चतुर्विधताऽपि

१ यतो हि वित्तमायुश्व चित्तं चैवास्थिरं सदा । अतः संशेपतः सर्वे धर्मकार्थं प्रशस्त्रते । इति ।

२ शताननो दशमुखो द्विमुखेकमुखो तथा । चतुर्विधो महाराज कोटिहोमो विधीयते । इति ।

संगृहीता । सा अनेकविधोपलक्षणार्था । अन्यथा सूर्येन्दुंग्रहे पुण्यप्रदेऽ-तिसुक्ष्मावसरेऽतिमहद्धोमानां शतमुखेनाप्यनुष्टेयानां विधिप्राप्तानामसंभ-वात् । तसारस्थृलसृक्ष्मावसरवशात्रेशिकेन कुंडसंख्याङ्गासवृद्धिभ्यां होम-मात्राणामेवानेकविध्यं । कचिद्वित्रिश्रतादिमुख्यं कचिचतुःपंचाष्टैकविंश-त्यादिमुखत्वमिति । अस्याभावाजपाभिषेकादावनेकविधताया अप्राप्तिः । भि-न्नधर्मिणामेकस्मिन्नधिकरणे निर्विष्टे सति तत्र प्राप्ता धर्मा यथोपयोगित्वेन स्वीकुर्वन्ति ॥ यथैककरण्डस्थितयोईसमयूरयोः प्राप्तानि मौक्तिकानि हंसा एव गृह्णन्ति न मयूरा इति । स्वैद्पैरहोभिरित्यत्र स्वद्पश्चद्दो दशसंख्योपल-क्षणार्थः । "इच्छावृद्धौ फले हासो हासे वृद्धिः प्रजायते ॥ व्यसं त्रैराशिकं तत्र होयं गणितकोविदै" रिखनेन तत्रेव फल्लाभात् । "यदा साँऽर्धमासेन सार्कं काळ उपस्थित" इत्यत्र सार्धमासशब्दः पंचाशहिनोपळक्षणार्थः। अत्रापि तत्रैव फळळामः स्रात्। कृत्वा कुण्डर्शेतमिस्यत्र शतसंख्या विहिता सा होमा-नुरूपसंख्योपलक्षणार्था। अर्बुद्होमे तया निर्वाहो न स्यात्। अतस्तत्र सहस्रकु-ण्डानि विधेयानि । उक्तप्रमाणाद्धिकोनहोसे त्रैराशिकेनात्र फलं प्रकल्प्य"मिति श्रामाण्यात् । सहस्रकुण्डसमावेशनरूपोऽयं मण्डपोऽपि विधेयः । अर्थात्परि-माणमिति कात्यायनवचनात्। यत्र परिमाणविशेषो न श्र्यते तत्र सामर्थ्या-त्परिमाणं भवति । यथा वसोधीरायां अर्थात्परिमाणवाधोऽर्थवाघो माभूदि-त्यर्थः । नह्यञ्ज्रष्टपर्वेष्ट्रत्तसुवेन वसोधीराहोमः संभवति । किंतु पुष्करमात्रेण

⁹ यस्य राशी प्रहाः पंच षद सप्त च सुराधिप। प्रहणं चन्द्रसूर्यस्य प्रहैर्वाष्टम-संस्थितैः । सूर्यस्याभ्यचेनं कार्यं श्रिवस्याश्चमनाशनं। लक्षहोमं महाहोमं कोटिहोमं पुरोहितम् । इस्यादि शांतिकमलाकरे ।

[े]र खल्पैरहोभिः कार्यः स्याद्दीर्घकालादिके यदा । तदा दशमुखः कार्यः कोटि-होमो महामते । इति ।

३ यदा मासेऽधमासे वा कार्यकाल उपस्थिते। तदा तु द्विमुखः कार्थः कोटि-होमो विचक्षणैः । इति द्वैतनिर्णये पाठमेदो वर्तते ।

कृत्वा कुण्डशतं दीव्यं यथोक्तं मानसंमितं ।
 एकैकस्मिस्तथाकुण्डे दशविप्राचियोजयेत् ॥

५ अर्बुदशब्दो दशकोटिसंख्यावचनः।

स्रवेणैवेति। एवमप्रयागारादाविति । यावता परिमाणेनार्थः प्रयोजनं संभवति वावत्परिमाणं भवतीति सूत्रार्थः। नन्वभेऽप्यर्बुद्दशगुणेऽखहोमेऽयुतकुण्डा-न्येवमञेऽपि । मण्डपोऽपि तद्नुरूप इत्यनवस्था सादिति चेन्न । यथाविहितं कर्म कुरुध्वमिति प्रेषाणां यावच्छ्वणेनार्थसिद्धिर्जायते तावन्मितो मण्डपः कुण्डानि च । तद्रध्वं श्रवणाभावेन कर्मनिर्वाहो न स्यात् । अर्थादवस्थानं निवारितोऽनवस्थाप्रसङ्गश्चेति । होमानुरूपा यथा कुण्डवृद्धिस्तथा जपाचनुष्ठा-नातुरूपा त्राह्मणवृद्धिः। सा शतचण्ड्यादौ तत्प्रभृत्युत्तरोत्तरा दशभिः कार्या। ''शंकरस्य भवान्या वा प्रासादनिकटे शुर्म ॥ मण्डपं द्वारवेद्याद्धं कुर्यात्स-ध्वजतोरणं ॥ तत्र कुण्डं प्रकुर्वीत प्रतीच्यां मध्यतोऽपि वा ॥ स्नात्वा नित्य-कियां इत्वा वृणुयादश वाडवान् ॥ मधुपर्कविधानेन पूज्य वस्त्रादिदानतः ॥ भूमौ शयानाः प्रत्येकं जपेयुश्रण्डिकास्तवं ॥ प्रथमेऽहति स्यादेकाऽवृत्तिः स्याताः द्वितीयके ॥ द्वे तृतीयेऽद्वि तिस्रः स्युश्चतस्रः स्युश्चतुर्थके ॥ एवं चतुर्दिनं कृत्वा पंचमे होममाचरेत्॥ एतद्शगुणं कुर्याचण्डीसाहस्रको विधिः'' इति ॥ तद-शगुणो विधिरयुतचंड्यां तहशगुणो विधिर्लक्षचण्ड्यां । इति नागोजीभट्टकृत-सप्तरातीटीकायां लेखदर्शनादिति चण्डीमखस्त बहुदिनसाध्यो निषिद्धः। अतोऽयुतब्राह्मणैश्रतुर्दिनैर्छक्षचण्डी कार्या। अत्र प्रथमदशके एकावृत्तिः। द्वितीये हे । तृतीये तिसः । चतुर्थे चतस्रः । इति । "अदीर्घदिवसैः क्षिप्रं विद्ध्याचि ण्डकामसं" इति क्रोडतंत्रे निषेधात्। यतो हि वित्तमायुश्चेति पूर्वेलिखितभविष्याचेति । पंचमे होममाचरेदिति । अनेन पंचमेऽहि होमो विहितः । तत्र कुण्डं प्रकुवीतेत्वनेन कुण्डमप्येकं विहितं । लक्षचण्डीहोमोऽपि तत्र विहितः प्राप्तः । क्षिप्रं विद्ध्याचण्डिकामखमित्यनेन विलम्बोऽपि निषे-धितः। यतो हि वित्तमायुश्चेत्यनेन क्षिप्रकरणे प्राशस्त्यमपि बोधितं। अन्न कथं कर्तव्यमिति विचार्यते । एकसिन्कुण्डे लक्षचण्डीहोमः सद्यो नैव संभवति । अतस्तस्य यदा तु स्वेच्छ्या यज्ञमिति पूर्विलिखतभविष्योक्तेः

⁹ यदा तु खेच्छ्या यज्ञं यजमानः समापयेत् । कालेन महता राजंस्तदा चैक-मुखो भवेत् । एककुण्डस्थितो विहिरेकचित्तैः समाहितैः । यथालाभस्थितैविष्ठै-ज्ञानश्रीलैविचक्षणैः । न संख्यानियमश्रात्र ब्राह्मणानां नरोत्तम । न कालिवयम-श्रैव खेच्छायज्ञः स उच्यते । आवृत्त्या कर्तुकामस्य चातुर्मास्यादिकर्मवत् । सदा प्रसक्तः कर्तव्यो यज्ञोऽयं सार्वकालिकः । इति द्वैतनिर्णये भविष्योत्तरोक्तेः ।

सावकाशनिषेधपरिपालनेनोक्तविधिना साङ्गामेकां शतचण्डीं समाप्यापरां विधायेलेवं प्रकारतया भूयो भूयः सहस्रशतचण्ड्या आवृत्तिभिः सावकाशेन लक्षचण्डी समापनविषयत्वेन सद्यःपक्षेण वा व्यवस्थितत्वात् । सद्यःपक्षे तु तंत्रोक्तवाक्यैरुक्तत्रराशिकविरुद्धबाह्मगवृद्धिवत्कुण्डवृद्धिरपि शेया । "एतह-शगुणः कुर्याचण्डीसाहस्रको विधिरित्यस ''अर्थात्परिमाण'' मिति कातीयाच यत्र कार्याक्षमत्वं तत्रेव तावल्पर्यन्ता वृद्धिरिति ताल्पर्यात् । अन्यथा योनिमे-खलारंगवह्यादेरि वृद्धिः स्यात् । नेष्टापत्तिरिति । कुण्डवृद्धिस्तु शतचण्डी-दशांशपाठेषु एककुण्डमिति प्रमाणमंगीहत्येष्टदशांशपाठेषु किमिति त्रैराशिका-नुपातेन लक्षचण्डी दशांशायुतपाठेषु सहस्रकुण्डानीति । अत्र कुण्डवत्प्राप्ताऽपि कालवृद्धिनेष्टा । अतिदीर्घताया निवेधात् । अयं पक्षोऽयुतब्राह्मणसाध्यश्चतुः दिनात्मकश्चेति । तत्र दुष्कर आद्यइति। अपर्स्तु । सहस्रब्राह्मणसाध्यश्चत्वा-रिशहिनात्मकः। तत्रापि पूर्ववत्कुण्डवृद्धिः। काळवृद्धिरप्युपयुक्ता स्यात्। चतुर्णौ दिनानामेकं दिनं तदा चरवारिंशदिनानां किमित्यतुपातेन लक्षचण्डी दर्शाः शायुतपाठेषु दशदिनात्मकप्राप्तहोमकालस्याविलंबकत्वात्सद्यःपक्षतो दशदिन-काळस्य विलम्बत्वादतोऽत्र व्यस्तत्रैराशिकं। कुण्डानि शतसंख्यानि । अयं पक्षः सुसाध्य इति । अन्यद्यद्यदुपयुक्तं तत्सर्वे द्वैतनिर्णयादौ द्रष्टब्यं । कुण्डनिवेशस्तुलापुरुषवहुचा ज्ञातन्यः। पूजाप्रधानत्वात्। सौकर्यार्थं संक्षेपतो दृश्यते। मध्यमे नैवमांशे वेदिं कृत्वा तस्याः पदान्ते समनतादवशिष्टेषु खण्डेषु यथासम्भवानि समान्तराणि कुण्डानि । ''वेदीपदान्तरं त्यक्तवा कुण्डानि नव पंच वा ॥ एकं वा शिवकाष्टायां प्राच्यां वा तद्वरोः पर" मिति वाक्यात् । पदान्तशब्दस्तु यथासंभवाभिप्रायस्थलपरः "दिशास्त्रर्थतो मध्य एव प्रकुर्यान न्नव कुण्डस्थितिहीं त्रिकाणां सुखाय। द्विजक्केशभीत्या प्रमाणस्य वाघोऽन्य-थाऽथैस्य बाधः कथं स्वीकृतः स्यात्।" इति। अत्र नवादिसंख्याप्रहणं यथाप्राप्त-संख्योपळक्षणार्थं। "कृत्वा कुण्डशतं दिव्य" मित्यत्र विहितायाः शतसंख्याया

[्] १ तुल्याम्भोदोष्णि खण्डा इह नव सुसमा मध्यमो वेदिरेषाम् । इति कुण्डा÷ कीद्यभिप्रायेण ।

२ यथा संक्षेपतः कार्यः कोटिहोमस्तथा शृणु । कृत्वा कुण्डशतं दिव्यं यथोक्तं इस्तसंमितम् । इति ।

वाक्यान्तरकण्डनिवेशोपछिधारवेनास्य सापेक्षरवात् । तेनात्र प्रतिदिशं दश वृशेखेवं दशसु दिश्च विनिवेश इति । दिग्विशेषेण कुण्डान्याकारतोऽनैकवि-धानि संति । "वेदासं योनिरर्धे वेन्द्रदिकः" इलायनेक्कुण्डग्रंथकाराणां सामाम्यछेखात् । "आग्नेयशाक्रयाम्बेषु होतन्यमुदगानने" रिति माल्यात् । केषांचित्रमुख्यनियमोऽप्यस्ति । दिक्समण्डपेषु पूर्वसाचातुर्वेद्यं कर्म सम्भवति । "बहुची पूर्वतः स्थाप्यी दक्षिणे तु बजुर्विदी । सामगी पश्चिमे स्थाप्यावुत्त-रेणाप्यथर्षणा" विति मारस्यात् । अत्र वहुचावित्यादीनि यानि द्विचनानि तानि "ग्रमासात्राष्ट्रहोतार" इत्येतदन्तर्गताष्टसंख्याविभागार्थानि नत् हिसं-स्याकावेव ऋग्वेदिनाविस्येतलगाणि । तेन चतुर्विक्षु हो हो होतृकाविस्येवम्ही-होतार इति । एवं द्वीरजापकावपि । उक्तं यचातुर्वेदं तद्यत्र दिगवस्थितो बहिसात्र वेदितव्यं । तत्रिय चतुर्वेदिनामाचार्याणां विनियोगदर्शनात् । "चतुर्भस्त चतुर्दिक्ष होमः कार्यो विचक्षणे" रिति कल्पतरौ भविष्ये च। चतुर्भिश्च वेदविहिताग्निमुखेश्चतुर्दिशु पूर्वादिषु होमः कार्य इति तु प्रसिद्धमेव । "विचक्षणैर्वह्नुचौ पूर्वतः स्थाप्या" विति मास्सनियमाद्य्यज्ञःसामाथवेवे-विभागवायारित । अथानेकदिनसाध्यकर्मणि सङ्कर्षे तिथ्याद्युक्षेत्रः कथिसिति विचार्यते । तत्रदेवलः ''मासपक्षतिथीनां च निमित्तानां च सर्वतः। उद्धेखनमकुर्वाणो न तस्य फलभाग्भवे" दिति । यथैकदिनसाध्ये भंग्येकसासिथेरुहेखस्तथाऽनेकदिनसाध्येऽनेकतिथीनामुहेख इति । मास-पक्षतिथीनां प्रयोगाधिकरणःवात् । यत्तु बह्वन्नसाध्ये कर्मणि प्रथमदिने संकल्प-कालीनतिथ्यादिकमधिकरणत्वेनोहोल्यं । यतु "ज्योतिष्टोमेनाहं यहवे" इत्यादि संकल्पवावयं प्रशुंजते यायज्ञाः। तत्वनादर्तव्यं पदानामन्वयायो-मात् । यद्गपि केनचित्तेन तेन रूपेण प्रयोगाङ्गतया विहितानामेव मासादीना-मुहेख इत्युच्यते । तद्पि न मानामावात् । अविहितमासादिक आधानादौ

[्] १ वेदासं योनिरर्धं वल्यमनल्दोर्शृतमंगासमञ्जं वस्तसं चेन्द्रदिकः प्रथमवर-मश्रोरन्तराले युगासम् । इति फ्रण्डाकें ।

२ अष्टी तु होतुकाः कार्या वेदवेदांगवादिन इति ।

[ं] ३ अनेनेव स्थायेन चतुर्कारे तसदेदिनो द्वी द्वी जापको कार्यो । संकलनया अष्टी जापका इलार्थः ।

मासपक्षतिथीनां ज्योतिष्टोम एकादशीवतादौ च मासपक्षयोरुखेखाभाव-प्रसङ्गाच । अतो ज्योतिष्टोमादावेकाद्दश्यादिपूर्णिमान्तानामुह्छेखः । एवमन्य-त्रापीति दिक्। ज्योतिष्टोमादावाथर्वणस्य सम्बन्धः कुतो न स्यादिति चेद्वर्तते तत्र परिमापासूत्रं । "सर्वेरप्रिष्टोम" इति । विग(गी)-तमंत्रसाध्ये गुणगुणितसङ्कीतेने स्तोभेशब्दो रूढः । यथा यज्ञायज्ञीयं सामाग्नेयं तत्साच्यं स्तोत्रमग्निष्टोमः । इह तत्स्तोत्रान्तत्वात्क्रतोरग्निष्टोमाभि-धानं । ऋग्वेदादिभिक्तिभिरेव वेदैः साङ्गोऽप्तिष्टोमविधिः पूर्वत इत्यर्थः । ननु "स त्रिभिवेंदै(वेंघीयते" इति वचनस्य निर्मुक्तापवादस्य पारिशेष्यादिश्रष्टोम-विषयत्वेनावस्थितत्वान्नाथर्वणेनारम्भणमिति। उच्यते । आथर्वणप्राप्तोऽयमा-रम्भः। "स सर्वेंराथर्वणसहितैरप्रिष्टोमो विधीयते" इति । तत्र हि कृत्स्रं ब्रह्मत्वमास्नातं । एवं तर्हि स त्रिभिरिति विरुद्धमापद्यते । अत्र ब्रमः । त्रिष्वपि वेदेषु यहर्द्धत्वमास्नातं तेनैव सकलं बहात्वं पूर्यत एकेनाप्याथर्वणेनेति च। अनपेक्षमिति प्रतिपाद्यितुं स त्रिभिरिलारब्धम् । तथा च बह्वच-श्रुतिः। "यद्येव होत्रं क्रियते यजुषाऽऽध्वर्यवं साम्रोद्गीथं प्रारब्धा त्रयी विद्याभवत्यथ केन ब्रह्मचं कियते इति त्रच्या विद्ययेति ब्र्या "दिति । तसा-त्सूत्रद्वयेनैवं व्यवस्थितं त्रिभिवेदेवंद्वात्वं क्रियते वाऽऽथर्वणेनेति ॥ इति शि-वम् ॥ श्रीमबृसिंहात्मजेन धुंडिराजेन बीमता ॥ सामान्यो निर्णयः सम्यक्तः शिष्टेष्टतुष्टये ॥ इति श्रीमल्लेले इत्युपाह्नतुसिंहात्मजधुंबिराजदीक्षितकृतसामा-न्यतिर्णये कुण्डादिनिर्णयः समाप्तः ॥ शके १८५० चैत्र ग्रुक्ट १५ गुरुवासर-तिह्ने अवंतिकाक्षेत्रे वारे इत्युपनामधेयेन श्रीक्षेत्रजनस्थाननिवासिना वैदिक-तिलकपद्भृद्ण्णासाखिस्तुना कान्यतीथोंपाधिकेन श्रीधरशर्मणा न्यलेखि विषमपदारुंकियास्यटिप्यण्या समलंकारि च॥ इति शिवस्॥ श्रीशः शरणस्॥

38/900

⁹ हुम्, मा, हो, हाई, इलेवमादयः सामावयवघटकीभूताः शब्दाः स्तोभ-शब्देनोच्यन्ते ।

२ ब्रह्मत्वं द्विधा ऋग्यजुःसामत्रयीप्रतिपाद्यं आधर्वणवेदप्रतिपाद्यं चेति । तत्रेदं प्राह्यं नेदं प्राह्यमितिनियामकाभावादिदमत्र प्राह्ममिदमन्यत्र प्राह्ममिति व्यवस्थितिकारणाभावादैन्छिको विकल्पोऽभ्युपेयः । इति ।

तृतीयं परिशिष्टम्।

गणितानभिज्ञानां कृते एकादिशतपर्यन्तायाः संख्याया वर्गों घनश्च संगृह्यतेऽत्र कोष्टके।

मूळसंख्या	वर्गः	घनः	
		Here Andrews Williams	To a positive to the
	9	9	44.
	8	3 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	and the same of
	ę	20	and the second section of
3	98	68	
	30	934	
	3 6	₹9€	
Ę	85	383	
	- 3	493	
6	6.8	658	
3	29	마네이 성격을 잃었으면 하다 하다.	
•	900	9000	DURBUT &
	353	1331	
13	388	3668	
13	969	7190	
18	१९६	२७४४	tro Angrasikatikatika Tamba
14	334	३३७५	
98	246	४०९६	
30	769	४९१३	
9.6	\$58	५८३२	
19	261	६८५९	
. २०	800	6000	CANTE STATE
₹1	883	९२६१	
. २२	828	30688	
			THE PARTY OF THE P

मूलसंख्या	वर्गः	घनः
- 28	५७३	13678
રેલ	624	१५६२५
76	६७६	१७५७६
રહ	७२९	१९८८३
રંદ	820	२१९५२
29	683	२४३८९
30	900	20000
3 9	983	२९७९ ३
રેર	3028	३२७६८
31	9068	३५९३७
18	1148	३९३०४
34	9224	85८७५
38	9798	४६६५६
રેહ	9388	५०६५३
ફેટ	3888	५४८७२
39	3453	५९३१९
80	9800	\$8000
89	9869	६८९२१
88	1058	\$3080
83	3688	७९५०७
88	1935	82852
874	२०२५	९११२५
84	२११६	५७३३६
80	२२०९	१०३८२३
28	२३०४	११०५९र
89	२४०१	े ११७६४९
40	2400	१२५०००
43	२६०१	१३२६५१
पर	े २७०४ 🕆	380800

मूलसंस्था	वर्गः	4764
43	२८०९	98%09
48	२९१६	340868
પુષ	३०२५	955304
48	३१३६	904898
7:0	રે રે ૪ ૬	१८५१९३
46	३३६४	394339
પવ	3869	२०५३७९
€.	३६००	299000
6 9	3023	२२६९८३
६२	\$488	२३८३२८
६३	३९६९	२५००४७
દ્દેષ્ઠ	४०९६	२६२१४४
દ્ધ	४२२५	२७४६२५
66	8३५६	२८७४९६
Ęy	8886	३००७६३
દ ૮	४६२४	318833
६९	४७६३	३ २८६०९
190	8800	383000
99	५०४१	340999
68	4368	३७३२४८
93	पइ२९	369099
98	५४४७६	४०५२२४
64	५६२५	833604
19 §	५७७६	४३८९७ ६
1919	५९२९	8 भ ६ ५ ३ ३
96	8008	४७४५५२
७९	६२४१	४९३०३९
۵۰ .	६४००	485000
6 9	६५६१	481881

मूळसंख्या	वर्गः	17:
53	६७२४	<i>चप</i> १३६८
43	६८८९	403080
68	9048	445008
64	७२२५	६१४१२५
33	03QE	६३६०५६
65	04 ES	६५८५०३
66	७७४४	६८१४७२
49	७९२३	७०४९६९
90	6900	02000
0.9	6269	७५३५७१
95	4848	७७८६८८
93	4888	८०४३५७
4.8	८८३६	८३०५८४
લુખ	००२५	८५७३७५
98	५२१६	८८४७३६
9,6	9809	७,१२६७३
9,6	९६ ०४	683365
. The state of the state of	9609	९७०२९९
99 100	90000	900000

अपूर्णमंशगतं वर्गमूलं बनमूलं स्क्ष्मचीभिः स्वयमूद्धं ।
 अतिविस्तरभियाऽत्र न लिख्यते इति शिवस् ॥

श्रीयः यारणम् । ॥ चतुर्थं परिज्ञिष्टम् ॥ कुंडमंडपक्षेत्रे प्रवेशमिच्छनां कृते कुंडमण्डपग्रंथादिप्रदर्शकं कोष्टकम्

ब्रिक्सांकः सर्वेक्सांकः	अनुकर्माकः मूखतद्दीकार्यथानां नाम.	प्रयेतृनामादि.	স্থাধনকাল:	उपलब्धिस्थानम्.	लिखितमुद्रितादि
•	कुण्डमण्डपद्पण:	टापरघामवासी नारायण.	氝	कुंडविशासां लक्षीवेक-मुद्रितः रेन्टे	-मुद्धितः
or.	কুড ৰ স্তীকসকাহিক।	धुतानतमहः नेमिषवासी रामचंदः	१५०० विक्रमसंवत्.	ट्याप्रस. सुबइ. मत्स्विधे वर्तते.	लिखिता
m	कुण्डरामबाजपेयी.	ऋग्वेदवेदी रामवाजपेयी.	1 ५०६ बि. संबत्. ०१०		
>	कुण्डमरीन्विमाला	श्रीविष्णुमहः		कुण्डविंदासां छ. वं. प्रे. मुद्रिता.	. मुद्रिता.
.	क्रि	खक्रता संगमनेरस्यः श्रीविडुळदी-	4	सुबह. मत्सविधे वर्तते.	लिखिता
o	तहाकाच कुण्डतत्वमदीपः	क्षितः गौड-श्रीबलमद्भुक्तः	भूष १ मालि. शकः १५४५	१५४१ सालि. शकः कुडमियायां ल. में. प्रे.मुदितः १५४५	. मुद्रितः

मुद्रितः लिखता	2 (A.)	2 2		3 3	a a	3	
मेत्सविधे वर्तते "			3	3 3	* *	•	
वि. संवत् मि १७१२ शालि. शकः १५९०	था. शकः १६ १ ३	• •	शालि. शकः १६३४	0 0	• •	ब्रालि, शकः	नाळि. शक: १६६८
औदीच श्रीमाधवशुक्तः ता- पीपुरवासी. व-शंभुदेवसुतश्रीविश्वनाथः	जुन्नरवासीगोविंददैवज्ञः	पत्नीपत्तनस्थोऽनंतदैनमः	श्रुनासिकस्य आपदेवः	काशीस्थः सप्ताषेत्रहरि- हेवज्ञः		काशीस्थभद्दमहनीलकंठः	कुण्डोबोतदीकामास्करा- भट्टमहनीलकण्ठसुद्धः भट्ट- ख्याः
सटीक: उसे कि	रणसहिता कुण्डमातेण्डः	and the second second		नवकुण्डीविधानं कुण्डमण्डनप्रकाषिका	कुण्डशुद्धिः सक्ष्मगणितानीतकुण्डप-		ज्डोबोतटीकाभास्करा- ख्याः

गुष्कमांक	अनुक्रमांकः पूल्लक्षीकामंथाना नाम.	मणेकुवासादिः	अपवित्रक्षात्रः	उपल िधस्थानम्.	लिखितमुद्रितादि
٤	कुण्डरलावली. सकृतमे	कुण्डरलावली. सकतमें काशीस्थे जंडे रामचंद्रदी-	था. शकः	नीणैयसागरै प्रेस. सुंबई. सुद्रिता	.सुद्रिता
a #	्रभूषाताचातास्या. कुण्डेशुरुवकारिका.	•	0 8 9 0	कुण्डविशासां ल. वे. में.	
7 %	कुण्ड शुल्बकारिकाटीका. इण्डिकारिका.	मेहळक्मी थारः		मुंबई. मत्सविधे बतेते. लिखित कंद्रविद्याता स्ट से प्रमिता	लिखिता. महिता
84 100	Breath	क्षान्डाजित्सत् महादेव:	•	्में सिंब हो रे	- -
·	कुण्डोद्धिः	श्रीरामचंद्राचार्यः	٥	3	.
5	क्रीडरकाकरः सदीयः	श्रीपतिस्त श्रीविश्वनाथ- हिन्नेसी	•	पंजाब युनिव्हसिंटी लाय-लिखिता. #मे (स्मे) = 0	- लिखिता.
8	<u> কুण्डांकुयाः</u>	गंगाधरतंदनः		कुण्डविश्वाद्यां. ल. वे. प्रे.मुद्रिता	. मुद्रिता
2	कुण्डाणेषः प्राकृतः ओवी-श्रीधरअसिद्दोत्री	श्रीघरअमिहोत्री.	•	10° 3	2
2 %	क ण्डनारदर्णचरात्रं कुण्डनारदर्णचरात्रं	į.		3	

मुद्रित: लिखिता	2	2.2		? ?	2 3	मुद्रिता	किबिता	•	
मत्सविधे मतिते.	2	ं, पंजाबयुनिव्हसिंटी हाय- ह्रारी (धर्म) नं, १५७	,, q. 16.9 m 16.8	मत्म्रतिधेवसँतिः		*			
<u> </u>	•	• •	•	• •	शा. शकः १६६८ शा. शकः	: शा. शकः १७६५	। या. समः १७७५ । या. समः १७७५	र- पार, धाका	다. ബাलि. शक: 레. 9소५३
परश्रुपमभष्टः -		पुरुषीलमध्तढंदीराणः	दामोष्ट्रस्त रामकृष्णदी- मितः	• •	महमहर्गकरम्प्रीरः रच्चनीरदीकितः	अनेहरून शिवशकोषाध्याचाः शा. शकः १७६५	कासीकोजड हमादीक्षितः था. शकः १८७५ कोतन्ता समोदरसिराशाः सकः १८७५	काकीस्त्रो जहे रामचंद्र-	दाशितः नासिकस्यो वारे अण्णा- नात्रिसुतः श्रीयरद्यमी
कुण्डपरद्वारामः रामवाजपेया टीका, प्रा-	कता. जापायका.	दशपूर्णमाताम्यात्मात्मात्मात्मात्मात्मात्मात्मात्मात्म	कुण्डमण्डपपद्धतिः	कुण्डलक्षणम्	कलाक्षणम्। कुण्डाकीः कुण्डाकीस्पीचिकाः		Sport full all.	कुण्डाकृनीका. कुण्डाकृषितासरा	कुण्डाकेमुप्रभा.
6 o-		nimio mimimi	5	60- M*	9 V 4		۰ ۳ ۶ ۳	0' 0' 0' 0'	\$

अनुकर्माक	अनुक्रमांकः मूल्तहीकात्रंथाना नाम.	प्रयोत्नामार्षिः	प्रणयनकालः.	उपल्रब्धिस्थानम् .	लिखितमुद्रिता
*	कुण्डां कींद्यः	करंजकरदीक्षितः	शालि. शकः	मीगलाईप्रात मंजरथ बा- लिखितः	लिखितः
* \$3	कुण्डार्केटीकाचिंतामणीया श्रीचिंतामणिदीक्षितः कण्डार्केटीका पाच्येकता नायाहास्त्री मोधे (प	कुण्डाकैटीकाचितामणीया श्रीचितामणिकीक्षितः कण्डाकेटीका पाष्ट्रकता तालाङास्त्री मोधे (पास्त्रे)	E	बादीक्षित करंजकर. उन्मीतिमीसन्ते नासे न	
ن مر	्र कुण्डाकोद्यः	म. म. वास्रदेवशास्त्री अ-		(जारिसच्यामे. स्यस्मित्रमामे. आनन्दाश्रमधेम पणे घा-महिता	" 明
* \$	भ्यंकर पु कुण्डाकेटीका सीतापतीया श्रीसीतापतिः	भ्यंकर पुणे. श्रीसीतापतिः		यश्चित्तदुशेखरेणसह. पंजाब यनिव्हसिंदीलय-लिखिता	ं जिख्ता -
ئۇ ئۇ	सामान्यनिणेये कैमीनिणेयः	सामान्यनिषेये कैमेंनिषेयः काशीस्त्रो हेले धुंदीराज		ब्ररी (धर्म) नं. १८० मत्सविधे वर्तते	\$
77	सामान्यनिणेयैमाननिणेयः वेदीपद्वतिः स्वकृत सुबो-	दाक्षतः असान्यनिणेयैमीनतिणेयः वैदीषद्वतिः स्कृत सुबो-मयूरेश्वरोपाध्यायः (मोघे) वि. सं. १८७९	वि. सं. १८७९		, ,
	षा टीकासहिता.				

ी मरीचिकादि-सुप्रमांत-व्याख्याषट्टेन कमैमाननिर्णयाभ्यां च सहितः कुण्डाके इदानीं "निर्णयसागर् प्रेस मुंबई." इत्यत्र मुहणाय यत्रस्यो वरीते, सत्वरं प्रकाशमैष्यति.

श्रीदाः दारणं ।

व्याख्या पद्मसमुद्धसित-परिशिष्टादि-सहित कुण्डाकों द्भृत प्रमाणवचनानां (स्टोकानां)

अकाराद्यनुक्रमेण स्वी.

श्लोकप्रतीक <u>ं</u>	मृ. श्लो.	yģ.	श्लोकप्रतीकं मू.	જો.	પૃષ્ઠં.
रू।कप्रताक इष्ट्रव्यासमितै ॰	94	939	वृत्तेऽङ्जे वलयो०	ર	२५
इटनाजाताः खातं कुंडाममानं०		९०	वृत्तव्यासे नवांशे०	. 0	७०
छायान्तो मध्य ०	ર	98	वृत्तेऽब्जेऽब्धीष्व०	98	929
छायान्सा मन्यन् द्वात्रिंशत्स्वम्भ०	99	१०८	वेदासं योनि॰	٠	८३
द्वात्रशस्य न्य द्विन्नोऽव्यि ने	8	33	श्रोण्यंसौ पार्श्व०	Ę	४८
ाह्रमाऽाण्यम <i>्</i> प ंत्र यकैरके०	90	903	संघेः पार्श्वास्य०	4	86
भूतयकरक् भाखन्तं नीलकण्	1444	9	स्युर्वृत्तव्यासवर्गा०	98	935
साखन्त नालकः लोकेशाशासुपीता		996	हस्तांते तोरणो॰	18	990

अ.

	दीधि० ।	कात्यायनः ((श्रौतसूत्रे अ	۹) ₹
ું સ્થાલાઓ .	सुप्र॰		,,	१२
	,,	"	**	१४ १५
,,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	,, दीधि०	,,)	65
,,	मिता ॰	99 93	,	900
,,	सुप्र०	23	"	११४ १६८
	परिशिष्ट	۰ ,,	**	904
,		9) 59	,, ,,	73
,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	, n , n	,,,	"	37

श्लोकप्रतीकं.	मू. श्लो.	टीका.	उद्धरणस्थलं	पृष्ठं.
अपिदोषविशुम्यर्थं•	•	वीथि॰	कुण्डतसप्रदीपे	39
अनुक्तमन्यतो ॰	₹	सुप्र•	॰ (मंत्रश्रांतिहरे	:) २३
अनुक्तमन्यतो •	2	सुप्र॰	• (,,	902
अनुक्तमपि तद्राह्यं ॰	٩	पश्चि•	आचार्याः	Ŋ
अत्र चतुर्दल०	•	•	कोटीहोमपद्धतौ	७२
अ ष्टाखाशा सु ०		दीधि०	शारदातिलके	68
	93	मिता०	35	619
अथवा दिश्चि कुण्डं.		दीधि॰	कियासारे (आचार्याः) 66
	-))	मिता०	,,	68
अर् कोङ्गलोच्छ्ता०	\$	दीधि॰	पंचरात्रे०	9.3
,	\$	सुप्र॰		908
अत्राप्तेयकुण्ड ॰	*	मिता०	कुण्डकल्पद्रमटीकायां०	33
अथाष्टादशहस्तेन ०	• •	मिता०	लिंगपुराणे ॰	408
अनुकसाधनैः ऋप्तो ॰	99	दीधि०	पंचरात्रेव	905
,	99	सुप्र०))	994
अनाहृतोऽव्वरं गच्छे०	99	सुप्र०	सुभाषितसंप्रहे•	998
अलामेऽप्येङ॰	93	दीधि •	महाकपिलपंचरात्रे •	996
35	93	सुप्र॰	,,	939
अश्व त्थोदुम्बरौ०	93	मिता०	हयशीर्षपंचरात्रे०	920
ब ्युतगुणफला •	98	दीयि०	(०) लीलावती०	923
अतोऽत्र भ्यः सुदि॰	9	परिशिष्ट	Jo o	950
<i>अधि</i> कहोमो ०	_9		शांतिकमलाकरे०	980
अ त्यतिहस्ता•	8	ۇد	•	988
बारपभुङ्निलः	- 9	วฮ์	•	902
खयातः संप्रवक्ष्या •	9	7 7	जयपृच्छाधिकारै०	902
अतिरद्रे तुलाभारे॰	1	22		902
अष्टाविश्वतिस्तंमे •	. 9	ņ	•	902

श्लोकप्रतीकं.	म्. श्हो.	टीका.	उद्धरणस्थ लं	રૂજું.
अष्टाविंशतिहस्ते •	9		>>	9७₹
अधमं तु तद्धेंन०		परिशि		१७३
अदी र्घदिवसैः०		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	कोडतंत्रे०	908
	1 44 1 1 1 1	आ.		
आहर्लक्षमितौ <i>०</i>	٩	मरी.	रामवाजपेयी.	2
आर्ष घर्मीपदेशं च०	9	सुप्र.	स्मर्थते (मनुस्मृतौ).	90
भादौ कुण्डं समुत्पाद्य॰	9.	,,	विश्वकर्मा.	93
आचार्यकुण्डं मध्ये०	9	नौका.	शारदातिलके.	66
आतपे क्षत्रियेना०	\$	पद्मि.		38
	8	मिता.	()	84
आतश्रोपसर्गे कः	\$	सुप्र.	(पाणिनीयव्याकरणे).	900
आचारश्चेव साधू॰	ર	परिशि.		908
आ मेयशकयाम्य ०	3	89	•	
		₹.		
इषुमात्रं स्थंडिलं	9	सुप्र.	वसिष्ठसंहितायां 💮	99
इन्द्रः पितो०	99	TO Para State	कुण्डोद्योतटीकायां मात्स्	मे ११३
इष्टफरें बादि.	98		खकृतः	92*
इष्टो बाहुर्यस्यां	96	मरि.	कुण्डकल्पे.	१४३
इच्छावृद्धी फले	ર	परि.	(०) कीलावती.	9104
3	₹.	परि.	(·) "	904
		ਚ.		
उक्तहोमाद्यिकोने •	9.	मद्भि.	रुद्रप्रसादे परशुरामे च	4
	9	सुप्र.	,	13
उत्तेषु पक्षेष्ववि ०	9	,,	कुण्डरलावल्यां	19
उपांखं चांतिमं०	٠	,, ,, -	मामकीनः	د ۹
उत्तरयांभवे.	-	पद्मि.	कियासारे.	44
उत्तमं मानमिखा.	9.	मिता.	ह्यप्रीवपंचरात्रे.	904
	the service of the	THE WAY		

स्टोकप्रतीकं.	मू, श्लो.	टीका.	उद्धर णस्थलं	પૃષ્ઠં.
डपांतिमांतिमन्यासा.	98	पद्मि.	गुरुवरणोक्तिः	949
उक्तमानानि यथो.	٩	परिशिष्ट	•	903
उच्छाय इष्टोत्तम०	9	,,	•	903
उ क्तप्रमाणाद्धि •	२	परिशिष	. •	904
	3	,,,	•	904
		σ.		
एकहस्तमितं.	9	सुप्र.	शारदातिलके	99
एकं वा शिवकाष्टायां	6	दीधि.	सोमशंभौ.	68
	33	मिता.	,	60
् एकं कुण्डं शुभदं०	4	सुप्र.	कुण्डरलावली.	68
एका षडंगुलोत्सेघ.	\$	दीघि.	शारदातिलके.	43
	,,,	सुप्र.	पिंगलामते.	900
एकैकाङ्करतो०	\$	पद्मि.	कुण्डोद्योते.	९५
एकाहकालमेदेन०	٩	परि.		१७३
भ्तद्वागुणः •	3	्परि.		
		औ.		
औ चित्यात्परि॰	90	दीधि.	कालायनः(श्रौतसूत्रे अ.९	808
		अं.		
अंकानां वामतो गति०	₹.	नौका.	गणितशास्त्रे.	२८
अंकानां वामतो गतिः	3	सुप्र.	गणितशास्त्र.	30
,	ę			56
		क.		
करणीं तृतीयेन.	. 8	सुप्र.	ग्रुल्बस्त्रे (कातीये)	४७
कर्के कीटेगो.	٠, ١		(०) सिद्धान्तिशिरोमणी	20
कनीयान्दशहस्तं.	90	मिता.	•	904
कनीयसंतु द्विकरं	99	दीघि.	जळाशयोत्सर्गे नारायणभट्ट	1: 999
	11	िमता.		993
				The state of

श्लोकप्रतीकं.	मृ. स्रो. टीका. उद्धरणस्थलं	पृष्ठं.
कटैस्तु सद्भि॰	,, सुप्र. वास्तुशास्त्र	998
	", वीषि. ",	905
"	१ , कुण्डमार्तण्डटीकायां	3
कुण्डवेद्यन्तरं चैव.	८ ,, प्रंथान्तरे (नारवीये)	64
,	,, मिता. ,, ,,	८७
,	,, सुत्र. ,, ,,	66
कुण्डं तन्मध्यभागे ०	,, ,, वसिष्ठः	68
कुण्डानां कल्पयेदन्त.	,, दीघि. शारदातिलके.	93
))))))	96
	,, ব্রুষ. ,,	909
कुम्भौ तु योन्याः पर.	্ল, হী যি . ॰	९३
	९ सुप्र. ॰	909
्रं कुंमद्रयसमायुका०	,, मिता. त्रैलोक्यसारे.	-88
कुर्यात्पश्चिमतो नालं.	प्रगोगमारे	3.5
कनीयान्दशहरतं.		904
कनायान्द्रसङ्ख्यः कनीयसं द्विकरं.	ु, विताः ११ पद्मिः नारायणभद्रकृतजलाशयोत्स	गें.११२
क्रवायस । द्वकरः	Đơi e	992
	" परिविष्ट. •	৭৩३
कुण्डं प्रवृध्याद्वहु. कृत्वा कुण्डशतं दिन्यं	२ , द्वैतनिर्णयादौ	904
		964
" केचिद्धस्तं	" " " १ सुप्र. तन्त्रान्तरे.	99
कोटिहुतौ कुण्डं	१ मरी. स्कान्दे.	3
कोटिहोमे चतुर्हस्तं०	૧ বীঘি. ,,	₹
	ን	99
कोटिहोमे चतुर्हस्तं.	१ परिद्या. ० (स्कान्दे)	950
कोटानष्टहरतं	१ ,, ० (भविष्ये)	944
कोटिहोमे तु पट्सरं १३	• ",	१६७

न्होकप्रतीकं .	म्. श्हो.	टीका.	उद्धरणस्थलं	वृष्टें.
	- 4	ख.		
खम्यमाने यदा कुण्डे.	ং	सुप्र.	वासिष्ट्यां	24
	- 8	दीचि.	, ,	38
खबाणहोमे •	9	परिविष्ट	•	356
खातेऽधिके भवे.	Ę	मिता. पर	ग्रुरामविश्वकर्माणो.	६३
	9	दीधि.	۰ ,,	83
	9	सुप्र.	0 , ,,,	3=2
्र स्वातं कुण्डप्रमाणं.	8	दीधि. सिर	इान्तशेखरे.	8,9
집에 얼마나 되었다면 하다.	9	पद्मि.	22	53
	3	सुप्र.	"	900
" खातं कुण्डाभमानं	9	मिता.	. 33	96
खाताद्वाह्येऽग्रलः	9	,, কা	लोत्तरे	86
		ग.		
Programme to	98	मरी.	लीलावत्यां.	982
गुण्यान्समङ् गृहस्थेशानपूर्वेण.	. ``` ```	मिता.	रुद्रप्रसादे.	२२
		ਬ.		
घनो घोषो विरामश्र.	9		जयपृच्छा विकारे	902
યતા ચાવા ાવરાલય.		ਚ.		
어느 이 시네가 하고 있다는 사람들이 되었다.	•		वस्त्रे (कातीयै)	96
चतुर्विशांगुलो.			द्धान्तशेखरे.	હર
चतुर्दिश्च चतुःपत्रं	•	पाभ ख पद्मि.	શ્રાનાસવા.	७२
	ن و ن	पाञ्च. सुत्र.	?)	92
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		चुनः पश्चिः	,, कुण्डकल्पलतायां	৬২
चतुर्दिग्गतायाणि.				18
	*	ु सुप्र. 	" सिद्धान्तकोखरे.	ve
चतुरस्रेऽष्टधा भक्ते कुर्या.	9	ः मिताः	सिद्धान्तमाखरः कामिकेऽपि	19 E
चतुरस्रेऽष्ट्या अके कर्णिक		"		
ज्वतुरसेऽखिलसिक्कि.	- 4		रामवाजपेय्यां	63
ψ <i>εγ</i> . ,,		, सुप्र.		LL

क्लोकप्रतीकं.	ू. श्रो. टीका.		उद्धरणस्थलं 🧢 🗀	पृष्ठं.
	.E	दीघि.	,,	82
" चतुरसं चतुःकोष्ठं	\$		प्रयोगसारे.	59
	•	सुप्र.		900
" चतुरस्ने चतुष्कोणं.	3	पद्मि.	आदिसारस्रते.	93
चतुर्विशांगुलागामं.	. •	दीधि.	गणेशविमशिन्यां.	99
चतुन्निग्रंगुल.	. •	,,	क्रियासारे	55
	9	मिता.	37	36
,, चतुर्विशतिहस्ताष्टाविंश.	90	दीधि.	मंत्रमुकावल्यां.	908
चतुष्करे (खरे) रस.	9	परिविष्ट		950
चतुर्विधो महाराज.	ર		(॰) शांतिकमलाकरे.	308
चतुर्भित्तु चतु.	3	,	कल्पतरी भविष्ये.	966
चतुर्विशतिहस्तानां हीन.	9	"	(०) जयपृच्छाधिकारे.	१७३
चृतपह्रवमाल्याब्यं.	99	दीधि.	सिद्धान्तशेखरे.	904
	99	मिता.	33	993
	99	सुत्र.	,,	994
		ਗ.		
जानुनी कूर्परासक्त.	٠,٧	दीधि.	सोमशैमी	₹¥
जीवानां वयसो.	9 ६		ळीलाव लां	983
जावाना वयसाः जीवाकृतेश्वः	95		•	940
जावाक्टतव. ज्याव्यासवर्गान्तर.	96		गुरुवरणोक्तिः	940
प्यान्यासपगान्तरः		ਰ.		
		Autorities and the second	. सिद्धांतवैदिनः	२०
तंत्कालापमजीवयो.		२ २ सुप्र.	× / \ \ .	रे) २४
तंदन्तरं रज्जाः			पंचरात्रे	28
तन्न भूमिं परीक्षेत.		` ৺ বীণি	4.	३४
" तस्मादन्धरसा		९ सुप्र.	and the second of the second	909
तसाहन्द्ररचाः तत्कृत्योयोंगपदं	•	५ पडि	The state of the s	124
વાલ્ફાલાનાગમય			CONTRACTOR PROPERTY AND A	

श्लोकप्रतीकं.	मू. श्लो.	टीका.	उद्धरणस्थलं.	Fy.
33	94	मिता.	기 (1) 1 (1)	930
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ં ૧૬	मरी.	12일 : 12 2012 : 12일 : 1	983
तद्धस्तभूमे.	9	परिविष्ट	•	988
त एव स्युभुजा.	9	,,		903
तिर्यक्फलकमानं.	93	मिता.	शारदाविलके.	930
तुंगादिमांकलवत.	8	दीधि.	अन्यत्र (॰)	33
तोरणस्तम्भ.	99	मिता.	ह्यशीर्षपंचरात्रे	993
तोरणोऽस्रो बहि॰	93	मिता.	अमरः (कोषः)	998
	,,,	सुप्र.	? ?	930
स्र त वान्साद्विषमा०	9 ६	मरी.	लीलावत्यां	385
त्रिहस्ततो विततो •	99	दीधि.	परशुरामनिबंधे	990
	92	सुप्र.	परशुरामीय	990
त्रिमेखलं द्विजे कुण्डं	8	दीधि.	सोमशम्भौ	37
23		सुप्र.	22	900
त्रिभागां मध्यतो योनिं०	\$	पद्मि.	प्रयोगसारे.	34
		द.		
दशहस्तमितं कुण्डं	9	दीघि.	शारदातिलके	*
	9	सुत्र.		99
दशपादो विंशति०	٤	दीधि.	कात्यायनः शुल्बस्ट्रे	211 12.12
22	6	सुप्रभा	" "	66
दशांगुलप्रमाणेन	90	पद्मि.	शारदायां (तिलके	908
दर्पणैश्वामरेर्घण्टै॰	99	दीधि.	हयप्रीवपंचरात्रे	908
2)	់ ១១	स्रुप्र.	" "	994
दशहस्ताः पताकानां.	11	मिता.	सोमशंभी.	991
दक्षश्र कोटि.	٩	परिशिष्ट	. जयपृच्छाधिकारे	903
दानवाचनान्वारंभण•	3	सुत्र, का	खायनः (श्रौतस्त्रे अ०	1) 94
दिसिन्यं प्रिसि•	ু পূৰ	मरी,	कुण्डकल्पद्रमे.	286
	SERVICE LASTES	SECURE PROPERTY.		1 1 1

श्लोकप्रतीकं.	į. જો.	ठीका.	उद्धरणस्थलं	. gs.
	.	परिशि.	•	900
- दिशास्त्रर्थतो <i>०</i>	8	वीधितिः	दीक्षिते:	33
2 2	•		त्रैलोक्यसारे	53
दीर्घा सूर्योङ्गला.	3	" पद्मि.	,	88
"	9	ਤੂਹ. ਜ਼ੁਸ਼.	,	903
	9 E	ुत्र. मरी. कुण्डव	하는 사람들이 살아 가는 생각이 없었다.	982
दीर्घा सूर्यमितांगुला.	93	नेपाः उप्पा हीश्रिमहास	क्रपिलपंचरात्रे	996
देवास्तोरणरूपेण.		सुत्र.		929
,,	" 9	ुन. परिद्या.)) 0	958
द्धता द्धत <i>०</i>	Ġ	Company of the Contract of the	यः) (व्याकरणे)	७७
द्वंद्वान्ते श्रूयमाणं.	્	खुनः (- ना मिता. मेदि		36
द्वयोः प्राणिप्रतीके.	ر 2		यायनः (ग्रुल्बस् त्रे) 64
द्वादशांगुलं पदं		सरी. लील		989
द्वाविंशतिमे विह्तेऽथ.	9 €		पुत्रे कातीये.	४७
द्विप्रमाणा चतुः	8	स्त्रतः शुल्या मिताः कुण्ड		४२
द्विगुणादौ कर्तव्ये.	8		पृच्छाधिकारे	992
द्विहस्तमायतं द्वारं	99	~ ^		988
द्विद्विनन्देषुसागर्.	96	SAPER BEARINGS	The state of the s	84
द्वी कुम्भी भागद्वयेन.			હાવાપ	
		ध्यः दीधि. पंच		990
ध्वजेन रहिते ब्रह्मन्०	99		ारात्र तेष्ठासारसंप्रहे	993
"	ી.	To Demonstrate and the second		993
ध्वजस्तु द्विगुणः	9°		तेष्ठाकाण्डे.	
		स.	~ ~	२३
नक्षत्रराविवाराणां.		A \$50,000 BEED WE	रदातिलके.	38
7		२ सुप्र.	,,	38
,		४ दीघि.	."	34
नवमस्यापि कुण्डः		¥ "₹	लोक्यसारे.	

श्लोकप्रतीक.	मृ. श्लो.	टीका. उद्धरणस्थलं	gr.
नवर्तुरामांगुल.	\$	मिता. रामवाजपेय्यां	36
नवांशं मंडपं कृत्वा.	90	मिता, कियासारे	904
न द्रव्यादरः	9	परिशि. आपस्तंबस्त्रे कपर्दिभाष्ये.	955
नान्यद्वत्तात्त्रमा.	ર	सुप्र. शुल्बस्त्रे (कातीये)	38
नागांगानि	8	मरी. रामवाजपेथिनः	33
नापंयेत्कुण्डकोणे.	\$	दीधि.	43
	Ę		48
	Ę	पद्मि. रघुवीरटीकाकारेण.	44
	Ę	सुत्रभा.	& \$
	હ	पद्मि. शारदातिलके	45
	,,	23	50
22	2.5	सुत्र. "	७९
	"	(1941) (1844) (1944) (1947) 19 32 (1944) (1948) (1944) (1944)	60
नाभिकुण्डसमायुक्तं	8	दीधि. लक्षणसंत्रहे.	83
	٩	सुप्र. ,,	900
नारैकेलफलैर्वापि.	99	दीधि. कियासारे	908
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	99	मिता. ",	992
;	99	सुप्र. ",	998
नाधिकः शस्यते कचि०	٩	परिश्रि. कुण्डरलाकरे मंत्रशास्त्रे	56
निखं नैमित्तिकं होमं.	9	सुप्र. शारदातिलके	97
निशि वा श्रवणोदये.	3	दीधि. (॰) सिद्धांतशिरोमणौ	२०
नियमा ब्रह्मचर्याद्याः		परिशि. भविष्योत्तरे. शांतिकमलाकरे	908
नीलो वर्णे	9	सुप्र. हैमकोशे	\$
न्यूनसंख्योदिते कुण्डे.	9		3
,	9	सुप्र. शारदातिलके कोटिहोमपद्य	गै १२
32	9	,, ,, ,,	94
,,	9	परिशिष्ट. कुण्डरलाकरे मंत्रशास्त्रे	986
न्यूनाधिकाया.	٩	., (0)	958.

श्लोकप्रतीकं मू.	श्लो. टीका. उद्धरणस्थलं.	पृष्ठं-
A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR		
	३ दीधि. कोशात् (अमरकोषे)	२६
पदंच्रिश्वरणोऽस्त्रियाः पदं व्यवसितत्राणः	ે લ ત્ર. ,, ે,,	66
The state of a state o	९ दीघि. शारदातिलके.	98
पद्मक्षेत्रस्य संस्यज्यः		53
पद्मे नाभि विवर्जयै.	े , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	909
" परस्परवधे जात.	९ मिता. विश्वकर्मणि	36
परस्परवध जात. परिणाहो विशालता.	१० पद्मि. कोशात् (पदार्थादर्शे)	908
परिणाहा विशालताः परितश्चोपरि	99 मिता. (॰)	993
पादस्य ह्योपोऽहस्त्या॰	३ दीधि. सूत्रं (पाणिनेः)	30
पादायुद्धी फले.	४ पश्चिः स्रकृता.	34
વાવાયુષ્ય મળ	४ मिता. कुण्डार्क पद्मिन्यां	89
ग्रे पीतरकादिवर्णाश्व.	१९ दीधि. प्रतिष्ठासारसंप्रहे	903
	१९ मिता. "	993
	13 gg_ »	990
पीतारकाश्यामानां-	११ पद्मि. कुण्डोद्योते तहीकायां च	
पूर्वीभियाम्यकुण्डानां.	् पद्भि. कियासारे	3.6
	् ९ मिता 🥠	2.8
पूर्वाद्यष्टहरिः	99 "	993
पंचाशदाहुतेरवी.	१ सुप्र. तन्त्रान्तरे.	93
पंचाशन्मित एकः	9 ,, कुण्डमरीचिमाला य	
पंचत्रिमेखलोच्छाय.	५ दीघि. प्रतिष्टासारसंप्रहे	59
पंचित्रमेखलोच्छ्राय.	🐧 . सुत्र- प्रतिष्ठासारसंप्रहे. 🦠	900
पंचहस्तोच्छ्ता.	 मिता. जयपृच्छाधिकारे. 	908
पंचमांशं न्यसे.	१० 🔑 नास्तुशास्त्रे.	908
पंचषद्सप्तहस्ताः	१३ " भविष्यपुराणे.	920
पंचहस्तप्रमाणास्ते.	१३ 🔐 वास्तुशाक्रे.	980
그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그	기를 받아 하면 하는 사람이 하면 하면 하면 하면 하는 것이 되었다면 하는 것이 하는 것이다.	Mark to the first

श्लोकप्रतीकं.	मू. श्हो.	टीका.	उद्धरणस्थलं	પૃષ્ટં.
पंचाशत्करविस्तारो.	9	परिशि.	जयपृच्छाधिकारे.	903
प्रयोगरत्नकारादयः	- 9	दीघि.	•	3
प्रमाणहोमान्तरसं ख्य ०	9	पद्मि.	भास्करोक्तरीखा (लीहा	त्रखां) ५
الراب ال الراب الراب ال	9	सुप्र.	कुण्डकल्पद्धमे.	93
प्रमाणमिच्छा च समान.	9	पद्मि.	भास्करीये (लीलावलां)	4
	9	सुप्र.))	93
	98	मरी.	(॰) लीलावत्यां	१४३
प्रमाणमंगुलस्योक्तं.	२	सुप्र.	परश्चरामः	23
प्रमाणं तिर्थगृद्धिकरण्या.	8	"	शुल्बस्त्रे. (कातीये)	80
प्रधानमेखलो.	\$	दीघि.	क्रियासारे	82
प्रतिकुण्डं पताकास्तु.	99	"	सारसंत्रहे.	990
Leve so to the common of	99	मिता.	33	993
प्रशोधकस्थेक.	9	परि.		968
आगभियाम्य.	8		खायंभुवे	३५
प्राचीतोऽर्धेन.	٧		कुण्डार्कपद्मिनीकारः	४३
,,	ঙ	पद्मि. र	बकृतः	88
प्रागादित्रिषु याम्येषु.	•	,		५७
प्राक्तिपंचसप्ताव.	Ę	मिता.	कुण्डार्कपिद्मन्यां	६४
प्रागादिकुण्डत्रय.	٤	नौका.	रामवाजपेय्यां.	4.5
,	٠.	सुप्रभा.	,	68
प्राक्ष्रोक्ते मण्डपे.	6	नौका.	शारदातिलके.	6
,	·	सुप्रं.	24	68
प्राप्नोति चेत्षोडश.	95	मरी.	ळीलावलां.	१४३
श्रोकानां सर्वकुंडानां.	•	पद्मि.	कादिमते.	98
		ৰ.		
बहिरेकांगुलं कंठं.	•	वीधि.	सोमशम्भौ.	9.3
30 ,,	.	स्त्रप्र.		900
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ATT W. F. 199. S. Colt area. Sec. Sec. S.			

श्लोकप्रतीकं.	म.	શ્ ક ો. ટ	ीका.	उद्धरणस्थलं	पृष्ठं.
	2			: शांतिकमला	80F
बहुत्वात्कर्मणो०			मात्स्ये.	. XIIIM WEST	900
बहुचौ पूर्वतः०	3	>>	मात्स्य.		906
93	્ર	"	»	>-0 \	
ब्रह्मविद्रह्मैवभवः	9	सुप्र.	श्रुतिः (तै	।त्तराया)	3
	भ	•			
भक्ते क्षेत्रे जिनांशे.	95	मरी.	कुण्डसिद		983
भीषास्माद्वातः प.	9	सुप्र.	श्रुतिः (तिरीया)	8
भूशुद्धिर्मार्जना०	2	,,	याज्ञवल्क		34
भूमिं तोयसमां.	8	,,	हयशीर्षपं	चरात्रे	34
भोकुर्भुक्तिः कण्ठतो.	9	परिशि.	(•)		956
		н.	1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1		
	4	सुप्र.	वसिष्ठसंहि	नायां	46
मध्यभागे मण्डपस्य.	4	द्धावि.			٧٧
anigh: • 4 1 1 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5		सुप्र.	9)		68
		114,475	्रः वास्तुशाह		920
मलके द्वादशांशेन.	93			वसिष्ठसंहिता	
मानहींने महान्याघिः	9	8872 July 5	ાહાતરાભર		902
	९	"	,,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	" ~- i-d-d	43
मानाधिके भवे.	9	and the same of th	(,) ,	वे दांतशेखरे	903
**	8	सुप्र.		"	2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
मातंगवस्तमहिष.	99	दीधि.	क्रियासा		908
>	99	सुप्र.	,,,		990
मासपक्षतिथीनां च.	३	परि.	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		906
मुष्टिमानं शतार्धे •	19		भविष्ये		3
•	9	पद्मि,	22		Ę
	9	मिता.	23		6
	9	सुप्र.	72		99
,	9	22	22		99

खोक प्रतीकं.	मृ. श्लो.	टीका.	उद्धरणस्थलं.	વૃષ્ઠં.
	•	दीधि.	(०) लक्षणसंघ्रहे	53
मुख्या तु पंचमा०		Property and and	(-) wardag	900
	9.	सुप्र. मरी.	" ठीलावत्यां.	982
मूलावशेषिकं.	96			3.5
मेखलाकथना०	\$.	पद्मि.	The second secon	7.5
मंडपेशानभागे ०	6	दीधि.		68
मंडपे च मध्यभागे०		सुप्र.	• इ द्रपद्धता भट्टनारायणाः	4.1
मंडपे कलशौ ह्रौ ह्रौ.	99	मिता.	मंत्रमुक्तावल्यां.	993
मंडपस्य तु कोणस्थ.	99	"	"	993
मण्डपद्वारबाह्य च.	93	23 3	,,	950
मंगलादीनि मंगल.	95	पद्मि.	महाभाष्ये (पातंजले)	940
		य.		
यजमानेनोध्वं ०	9	मरी.	कालायनः (द्युत्वस्त्रे)	9,
	9	दीधि.	22	8
***	9	मिता.	33 33	- 4
39	9	सुप्र.	33	96
यवाद्नं प्रमाणं तु॰	9	मरी.		3
	9	दीघि.		8
53 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	9	सुप्र.		96
7	₹.	पद्मि.		39
यत्रोपदिश्यते कुण्ड.		मिता.	नारदीये	60
29	٤	सुप्र.		CO
यदैककुण्डपक्षोऽस्ति.	6	. ,,	कुण्डरलामस्यां	68
यदा कोटिहोम.	9	परिचि.		950
यहा पंचलवः.	9 Ę	मरी.	कुण्डकल्पहुमे.	385
यतो हि वित्तमायुश्व.	વ	परिका.	भविष्योत्तरे शांतिकमला ॰	908
यदा सोऽर्धमासे.	3.5		>3	904
,,	**	"	>>	904

1

•

श्लोकप्रतीकं.	્ર. જો.	टीका.	उद्धरणस्थकं	TS:
यद्यमासेऽर्घ०		News, 12	द्वेतनिर्णये.	904
यतो हि वित्तमायुश्व.			विष्योत्तरे शांतिकमलाकरे	944
यहचैव होत्रं.	"	, ,,	श्रुतिः (आश्वलायनीया)	905
यदा तु स्वेच्छया॰	27 27		द्वैतनिणये.	905
यस्य राशौ प्रहाः सर्वे.		,, ,,	शांतिकमलाकरे	904
यावत्प्रमाणा रज्जु.)? *	सुप्र.	ग्रुल्बसूत्रे (कातीये)	४७
यावान्कुण्डस्य विस्तारः.	3	दीधि.	शारदातिलके.	39
		भिता.		36
,,))))	सुप्र.	e mede r? dy alam Kanadar	900
यावान्कुण्डस्य व्यासस्ता.	90	,,,	सिद्धांतशेखरे.	900
यावन्मानः कुण्डविस्तारः	8	पद्मि.	भागमान्तरे.	98
यावानुद्वाहुक.	9	परिशि	· (15) (20) [15] [15] [15] [15] [15] [15] [15] [15]	903
यावदर्थपर्याप्ता.	9	22	जयपूरछाधिकारे.	903
ये ज्ये षण्णाग.	98	मरी.	स्तकृतः	989
यो यच्छद्धः स एव.	9	सुत्र.	स्मृतौ (भगवद्गीतायां)	90
योगश्च.	9	Ŭ,,	गुल्बसूत्रे (कातीये)	90
योनिर्न कोणे न च.	Ę	ور ا	(\cdot)	६७
योनिकुण्डे भवेद्वाग्मी.	6	पद्मि.	निखाषोडशिकाणीवे	64
योनिं षडंगुलां तिर्य.	9	,,	मदनरहे गर्गः	98
	•	मिता.		35
वोनिश्च पश्चिमे मागे.	9	पद्मि.	वृद्धवसिष्ठः	38
	٩	मिता.		99
" योनिस्तु अष्टभिश्च तु .	3	पद्मि.	कल्पलतायां	98
योनिकुण्डे योनि.	•	मिता.	शारदातिलके.	36
	٩.	•		98
योनिमध्यगतं लिंगं.	. %	सुप्रा.	कुण्डमरीचिमालायां	903
77	- \$	23	कुण्डपरशुरामे.	305.
यं कृत्वा पुरुषः सम्थ.	99	दीधि.	पंचरात्रे.	990

कोकप्रतीक	मू. श्लो.	टीका.	उद्धरणस्थलं.	पृष्ठं.
		₹.		
रविरिक्षमगतो.	9	सुप्र.	कुण्डोचोते.	96
रम्भारतम्भैराम्र.	99	पद्मि.	कुण्डोद्योते तद्दीकायां च	999
		ਲ.		
लक्षणहेत्वोः क्रियायाः	9	दीधि.	सूत्रे (पाणिनीये)	3
लक्षार्धे त्रिकरं कुण्डं.	9	सुप्र.	सिद्धान्तशेखरे.	99
किंगमस्तकविस्तारो.	90	पद्मि.	तुलापद्धतौ तडागोत्सर्गे	908
			च नारायणभट्टाः	
		व.		
वराहं कूर्मशेषा.	२	मिता.	मात्स्ये	23
	8	दीवि.		३५
वक्रपार्श्वा निम्नमध्या.	90	मिता.	क्रियासारे.	904
वलिकामूर्घ्वत०	99		कुंडकल्पलतायां	992
बज्रं शक्तिर्दण्डः	99		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	993
वर्गेण वर्ग.	98	दीघि.	(०) लीलावलां	923
वाळाग्रमष्टलिक्षा.	9	मिता.	आदिखपुराणे.	٤
वितस्तिमात्रविस्तारं.	3	सुप्र. इ	ायोगसा रे .	२५
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	8	दीधि.	(2016년 - 왕조 11일시간 (2016년 1일 2016년) (2016년 1 7) 왕조 (2016년)	38
विश्राणां चतुरसं.	٤	दीघि.	शारदातिलके	83
	٥	सुप्र.		66
वितस्तिमात्रा योनिः स्या॰	\$	पद्मि.	कोटिहोमपद्धतौ.	94
वियमंकेष्विति.	×	मरी.	रामवाजपेय्यां	33
	8	पद्मि.		३६
विन्यसेद्वेदिकोणे.	99		(•)	990
, ,,	99			992
विश्रत्रिज्यका.	96			947
विवाहे चतुर्भिः संभै.	9		. जयपुच्छाधिकारे	१७२

श्लोकप्रतीकं	मू. श्लो.	टीका.	उद्धरण	स्थलं	પૃષ્ઠં.
विस्तारे तु यथाशोभ.	. ,,	,,	23		90}
वेदीपादान्तरं लात्तवा०	٤	दीधि. वा	सिष्ठसंहित	ायां.	64
	6	मिता.	,,		60
,,	२	परिश्वि.	,,		906
वेणुर्यज्ञियवृक्षो वा.	90	मिता.	केयासारे.		906
वेदोऽखिलो धर्म.	3	परिशि.	मनुस्मृतौ		908
वैदासं योनिरर्ध.	,, ,,	कुण्डार्के			906
व्यासस्य वर्गे भनवान्नि.	98	मरी.	(॰) লী	लावसां	939
	, 98	,,	(•)		935
,,	9६				98£
,,	ુ ૧૬	पद्मि.	(0)	22	988
,,	18	नौका.	(•)	23	१५६
व्या से भनन्दाग्निहते ०	. 98	मरी.	(0)	٠,	189
ब्यासे पंचशरामिश्चणो.	• १६	मिता.	बा पुदेव कृत	तरीतिः	948
वृत्तार्थद्ययं चैकांश.	•	पद्मि.	कोटिहोम	पडतो.	54
वृत्तक्षेत्रे परिधिगुणित.	98	मरी.	(0)	गैरावयां.	933
वृत्तव्यासस्य वर्गे भनव०	96	,,	(•)	*	989
))	96	नौका.	(•)		946
वृद्धिस्तु पादैलिखिता.	9	परिशि	. (•)		१६९
वृद्धिभवेदल्पकालेन.		, ,,	(•)		१७२
	য়	•			
शतार्थे रिन •		१ सुप्र.	कुण्डोद्य	ोतटीकायां.	. ৭५
शल्यादिशोधनं.		١,,	गौ	तमीयतन्त्रे.	२५
शताननो दशमुखो.	् २ प	रिशि. भा	वेष्योत्तरेश	ांतिकमला	. १७४
बि शुद्रोंणचतुष्क०		ì,	(•)		१७३
शुद्धा च शुद्धी च॰		۹ "	(.)		953

ट्रो कप्रतीकं	म्. स्टो. टीका.		उद्धरणस्थलं	पृष्ठं.	
श्रुलेन चिह्निता.	93	मिता.	क्रियासारे.	ূ ৭২ •	
शोभनां मध्यतः किंचि.	9	,,	(•)	99	
शंकरस्य भवान्या वा.	२ परि	श. नागो	जीमहीये चंजीपदत्	ी. १७६	
	ष.				
षड्बाणाव्धिवद्धि.		दीघि.	सिदांतशेखरे.	32	
ष्ट्रबाणाव्धिवहि.	•	सुप्रभा.	>>	900	
षद्चतुर्धेगुलायाम.	8	पद्मि.	शारदातिककव्यास्य	n. 34	
Regard to the second to the second	•	,,	,,	59	
" बहांशेनाष्टमांशेन.	\$	स्रुप्र.	तन्त्रान्तरे.	900	
षोडशस्तंभसंयुक्तं.	99	मिता.	शारदातिलके.	993	
	₹.		V		
सहस्रे त्वथ होतब्ये.	9	मरी.	(भविष्ये)	9	
सुमीपगलशब्देषु.	1	सुप्र.	शाश्वतातः (कोष	:) \$	
सहस्रे हस्तं॰	9	,,	(•)	98	
समभूमो भवे.	ર	,, क	ात्यायनः (शुल्बस्त्रे	r) २३	
समे शंकुं निखाय.	,,	,,	22 21	२३	
समचतुरस्रस्याक्ष्णया.	¥	,,	"	४७	
सर्वाणि वृत्तानि तानि.		दीधि.	पंचरात्रे.	٧٧	
सर्वेकर्मसु विज्ञेयं.	٤.	पद्मि.	शौनकपरिशिष्टे.	64	
180 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	' °'c	सुप्र.	,,	. 66	
सर्वेषु कुण्डेषु चतुर्भुजेषु.	٠ \$	पद्मि.	कुण्डकल्पद्धमे.	९४	
सफलै: कदली.	. 99	दीधि.	(•)	903	
समुद्रांगुलीम्लमेका.	. 95	मरी.	कुण्डकल्पे	383	
समधुतौ तुल्यचतुर्भुजै.	96	मिता.	(0)	940	
सर्वेरिमष्टोम इति.	٩	परिशि	. (0)	965	
· ब ित्रिभिवेदै॰		22	(•)	905	
			with the property of the prope		

श्लोकप्रतीकं.	मू. श्लो.	टीका.	- उद्धरणस्थलं ,	9 8.
स सर्वेराथवेण०	ર	परि	" (ə)	905
सार्घांगुलोनोऽरितः.	.9	सुप्र.	कुण्डोबोते	१२
सिता पीता तथा रका.	Ą	मिता.	महाकपिलपंचरात्रे.	ે રર
		दीधि.	,, , ,,	३४
सुन्दरीणां रतियंत्र.	२	मिता.		२३
,,	२	सुप्र.	,, 2,	२५
,	¥	दीधि.	7) 23	₹%
सुप्रातसुश्वसुदिव.	Ę	दीघि.	स्त्रे (पाणिनीये)	५२
सूत्रस्याघो विलीयन्ते.	ું હ	पद्मि.	(.) (.)	ક્રષ્ટ
सूत्रेणपंत्तयंगुळविस्तृ.		23	कुण्डोद्योते	908
**************************************	90	सुप्र.	**************************************	900
स्रोमयागे महास्त्रे.	9		(0)	१७२
स्तंभोच्छाये शिलान्यासे.	90	विता.	वाखुशान्त्र	906
•	99	पद्मि.	73	990
्स्रग्धरा म्रोभोयोय्.	٩	मिता.	वृत्तरलाकरे.	હ
-खल्पो द्वादशहस्तो.	90.))	प्रतिष्ठासार संग्रहे.	90€
स्तरुपांतरत्वादबहूपयो.	ર	दीधि.	(०) सिद्धांतशिरोमणे	ो. २०
-खाबाधा भुजकृत्यो.	96	मरी.	<i>हीला</i> ब्सां	१४२
स्त्रीणां कुण्डानि विप्रेन्द्र.	۵	दीघि.	सनत्कु मारः	८४
,,	c	सुप्र.	2 9	cc
स्मृतिद्वैघे तु विषयः कल्प.	• • •	दीधि.		- 14 A A A A A A A A A A A A A A A A A A
खल्पैरहोभिः कार्यः स्या.	२	परिशि.	भविष्योत्तरे शांतिकमला	०१७५
स्याद्देदहस्ताद्वग्रहस्त.	٩	27	(•)	965
स्युर्वत्तव्यासकृत्योक्षि.	98	मरी.	(•)	989
		₹.		
इस्तोंऽगुलैः षड्गुणितै.	3	मिता.	ली ळाव त्यां.	٥

श्लोकप्रतीकं.	નૃ. શ્રો.	टीका.	उदरणस्थलं	પ્રશ્રં.
इस्तमात्रेण तन्मध्ये.	٩	22	सारखते.	96
हरार्घादल्पे शेषे.	98	दीधि.	बीलाव त्यां	१२३
हतो वर्गीत्पादकेन.	98	पद्मि.	खकृ तः	१२६
होमप्रधानके कुण्डं.	6	दीधि.	कुण्डदर्पणे.	۲۶
,,		सुप्र.	77	<i>گ</i> ع
		क्ष.		
क्षिप्रं विदध्याचण्डी०	ર	परिशि.	नागोजीभद्दीये चंडीप	ाद्धतो. १ ७ ६
क्षेत्रे जिनांशे गजचन्द्र.	9६	मरी.	कुण्डसिद्धौ.	૧૪ફ
क्षेत्रस्यैककरस्य.	9		and the second s	968

समाप्तेयमकाराचनुक्रमेण प्रमाणवाक्यसूची

इति शिवम्।